

Rámcová dohoda
Kulomet - 3. etapa – nákup – rámcová dohoda
č. 211060000338

I.

Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo obrany

se sídlem: Tychonova 1, 160 01 Praha 6
zastoupena: Mgr. Luborem KOUDELKOU, náměstkem pro řízení Sekce
vyzbrojování a akvizic MO

se sídlem: nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6

IČO: 60162694

DIČ: CZ 60162694

bankovní spojení: ČNB, pobočka Praha, Na Příkopě 28, 110 03 Praha 1

číslo účtu: 404881/0710

Informační systém datových schránek (dále jen „systém ISDS“)

Identifikátor datové schránky: hjyaavk

kontaktní osoby:



adresa pro doručování korespondence:

Sekce vyzbrojování a akvizic MO
odbor vyzbrojování pozemních sil a KIS
nám. Svobody 471/4
160 01 Praha 6

(dále jen „kupující“ na straně jedné)

a

CB SERVIS CENTRUM s.r.o.

zapsán v obchodním rejstříku krajského soudu v Českých Budějovicích oddíl C vložka 2513

se sídlem: č. p. 473, 373 67 Borek

zastoupena: Ing. Lubomírem HAVELKOU, jednatelem

IČO: 48201464

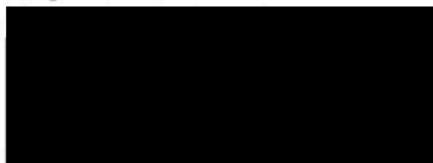
DIČ: CZ48201464

bankovní spojení: Fio banka, a.s.

číslo účtu: 2600160314/2010

Identifikátor datové schránky: 15qu78w

kontaktní osoby:



adresa pro doručování korespondence:

CB SERVIS CENTRUM s.r.o.
č. p. 473, 373 67 Borek

(dále jen „prodávající“ na straně druhé)

dle § 1746 odst. 2 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „o. z.“) a v souladu s § 131 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) uzavírají na veřejnou zakázku, zadanou v jednacím řízení s uveřejněním podle § 199 zákona, tuto rámcovou dohodu na dodávky kulometů (dále jen „rámcová dohoda“).

II.

Účel rámcové dohody

Účelem rámcové dohody je vytvoření právního rámce k následnému zadávání jednotlivých dílčích veřejných zakázek pro nákup kulometu MINIMI ráže 7,62 x 51 mm NATO a ráže 5,56 x 45 mm NATO (dále jen „zboží“) v rámci plánovaného procesu přezbrojení jednotek Armády České republiky a zabezpečit požadavky interoperability s ostatními ozbrojenými silami členských států Severoatlantické aliance a ostatními prvky uskupení vytvářenými v rámci Evropské unie.

III.

Předmět rámcové dohody

1. Předmětem rámcové dohody je v souladu s § 131 zákona vymezení podmínek, na základě kterých budou zadávány dílčí veřejné zakázky (dále jen „dílčí VZ“) na opakující se dodávky zboží podle podmínek a po dobu platnosti této rámcové dohody.
2. Předmětem dílčích VZ zadávaných v souladu s § 134 odst. 1 zákona podle této rámcové dohody je:
 - a) závazek prodávajícího odevzdávat kupujícímu zboží včetně příslušné dokumentace, v rozsahu specifikovaném v příloze č. 1 této rámcové dohody a podle technické (výrobní) dokumentace č. **DAS 368.9998.30 Revize B pro kulomet 7,62, DAS 361.998.30 Revize A pro kulomet 5,56**, které budou vycházet z takticko-technických požadavků (dále jen „TTP“), které jsou přílohou č. 2 rámcové dohody, v jakosti podle ČSN a souvisejících obecně platných právních předpisů;
 - b) závazek prodávajícího provést školení instruktorů a dílenských specialistů za podmínek stanovených bodem č. 3 přílohy č. 2 rámcové dohody;
 - c) závazek prodávajícího umožnit kupujícímu nabýt vlastnické právo ke zboží;
 - d) závazek kupujícího řádně odevzdané zboží převzít a platit prodávajícímu dohodnuté kupní ceny za zboží v souladu s přílohou č. 1 a přílohou č. 8 rámcové dohody, a to v závislosti na odebraném množství zboží. Jednotkové ceny dle přílohy č. 1 se uplatní vždy, když nebude kupujícím odebráno maximální množství zboží v jednotlivých letech plnění rámcové dohody. V případě, že kupující odebere maximální množství v jednotlivých letech plnění rámcové dohody, uplatní se jednotkové ceny dle přílohy č. 8.
3. Smluvní strany se dohodly, že prodávající bude kupujícímu dodávat zboží podle potřeb kupujícího na základě kupujícího i prodávajícího vzájemně odsouhlasené písemné „Výzvy k poskytnutí plnění“ (příloha č. 6, dále jen „výzva“)
4. Odevzdání a převzetí zboží je podmíněno úspěšným provedením zkrácených vojenských zkoušek (dále jen „ZVoZ“) podle normativního výnosu Ministerstva obrany č. 100 Věstníku ze dne 10. 12. 2015 „Zavádění vojenského materiálu do užívání v rezortu Ministerstva obrany“, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „NVMO č. 100“), který je přílohou č. 7 této rámcové dohody.
5. Kupující se zavazuje na základě rámcové dohody odebrat zboží v minimálním počtu 459 ks kulometů MINIMI v ráži 7,62 x 51 mm a v minimálním počtu 18 ks kulometů MINIMI v ráži

5,56 x 45 mm, pokud se obě smluvní strany nedohodnou jinak. Maximální možné množství zboží odebraného kupujícím v jednotlivých letech je uvedeno v příloze č. 8 této rámcové dohody, přičemž závazné jsou pro kupujícího pouze počty uvedené v první větě tohoto odstavce rámcové dohody.

IV.

Podmínky zadání dílčí veřejné zakázky na základě rámcové dohody

1. Prodávající souhlasí s tím, že práva a povinnosti podle rámcové dohody bude vykonávat za předpokladu, že mu budou podle jednotlivých požadavků kupujícího zadávány dílčí VZ, a to na základě výzvy kupujícího zaslané datovou zprávou v systému ISDS, jež je návrhem na uzavření smlouvy a písemného potvrzení této výzvy prodávajícím, jež je přijetím návrhu smlouvy. Prodávající je povinen nejpozději do 20 pracovních dnů po jejím obdržení výzvy potvrdit a zaslat datovou zprávou v systému ISDS zpět kupujícímu.
2. Výzva bude obsahovat minimálně tyto údaje:
 - a) druh a množství požadovaného zboží podle čl. III. odst. 2. písm. a) rámcové dohody;
 - b) kupní cenu;
 - c) identifikační údaje kupujícího;
 - d) dobu a místo plnění;
 - e) kontaktní osobu přejímajícího;
 - f) lhůtu pro písemné potvrzení výzvy;
 - g) datum a místo potvrzení výzvy prodávajícím.

V.

Cenové podmínky

1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na kupních cenách zboží uvedených v příloze č. 1 a příloze č. 8 rámcové dohody, a to v závislosti na množství zboží odebraného kupujícím. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady spojené s výrobou a odevzdáním zboží (např. náklady na dopravu do místa plnění, náklady spojené s provedením ZVoZ, včetně nákladů spojených s provedením státního ověřování jakosti, apod.). K cenám zboží bude připočtena DPH ve výši dle právních předpisů účinných ke dni zdanitelného plnění. Současně jsou tyto ceny zboží po dobu platnosti rámcové dohody cenami nejvýše přípustnými.
2. Celkový finanční limit plnění na základě této rámcové dohody po dobu její platnosti činí maximálně

1 126 911 778,96 Kč včetně DPH

(slovy: jednamiliardajednostodvacetšestmilionůdevětsetjedenáctisícšedmsetšedesátosm a 96/100 korun českých).

VI.

Místo a doba plnění

1. Místem plnění je Vojenské zařízení 5512 Štěpánov, Nádražní ul., 783 13 Štěpánov u Olomouce. Rámcová dohoda se uzavírá na dobu určitou, a to **do 15. října 2025**.
2. Prodávající zahájí plnění dílčí VZ po písemném potvrzení výzvy a plnění ukončí, tj. zboží odevzdá nejpozději do 11 měsíců od potvrzení výzvy prodávajícím.

3. Ukončením plnění dílčí VZ se rozumí datum podpisu přijímacího dokladu na zboží, které bude předmětem výzvy, po jeho odevzdání prodávajícím včetně požadovaných dokladů a jeho převzetí kupujícím v místě plnění, zástupci obou smluvních stran.

VII.

Zkoušky zboží

A. Podmínky pro provedení zkoušek

1. Smluvní strany se dohodly, že po uzavření rámcové dohody a před odesláním a potvrzením první výzvy budou k ověření parametrů a vlastností zboží provedeny ZVoZ. Prodávající zabezpečí účast svého zástupce, jako stálého člena zkušební komise, po celou dobu provádění a vyhodnocení ZVoZ. Provádění a vyhodnocení ZVoZ se účastní zástupci Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti, náměstí Svobody 471/4, 160 01 Praha 6 (dále jen „Úřad“) jako nestálí členové zkušební komise.
2. ZVoZ, případně opakované a doplňkové zkoušky a zavedení vojenského materiálu do užívání v rezortu MO bude plánováno a dokumentačně zabezpečeno podle nařízení pro příslušný druh zkoušek dle NVMO č. 100.

B. Zkrácené vojenské zkoušky

1. ZVoZ budou provedeny kupujícím u určeného vojenského útvaru na základě *Nářízení o vojenských zkouškách*, schváleného náčelníkem generálního štábu AČR (dále jen „nařízení“). Součástí tohoto nařízení bude harmonogram a program ZVoZ, který bude vycházet ze vzájemné dohody prodávajícího a kupujícího.
2. Prodávající je povinen být připraven k provedení ZVoZ do 60 kalendářních dnů od nabytí účinnosti rámcové dohody, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
3. Vlastní doba trvání ZVoZ, proběhne podle harmonogramu a nepřesáhne délku 30 pracovních dnů s tím, že tato doba zahrnuje přípravné a prováděcí a dále 15 pracovních dnů pro vyhodnocovací období, včetně schválení zprávy z ZVoZ, a to za předpokladu, že nebude nutno žádnou zkoušku opakovat a nebude nutno odstraňovat závady vzniklé na zkoušeném zboží.
4. Prodávající je povinen k provedení ZVoZ poskytnout 2 ks kulometů MINIMI v ráži 7,62 x 51 mm s optickými přístroji a 4 000 ks nábojů 7,62 x 51 mm a 2 ks kulometů MINIMI v ráži 5,56 x 45 mm s optickými přístroji a 4 000 ks nábojů 5,56 x 45 mm.
5. Výsledkem ZVoZ, bude *Zpráva o výsledcích vojenských zkoušek* ve smyslu NVMO č. 100.
6. Prodávající je povinen oznámit kupujícímu konkrétní termín připravenosti předání zboží včetně návrhu požadované dokumentace k zahájení ZVoZ s předstihem nejméně 30 kalendářních dnů. Prodávající je povinen ve stanovený den předat zkoušené zboží k provedení ZVoZ v místě provedení ZVoZ v úplném a funkčním stavu včetně dopracované dokumentace o připomínky z KoZ jako doklad, že dodávané zboží svým konstrukčním, výrobním a technologickým provedením splňuje technické parametry, požadavky a kritéria, dle výrobní (technické) dokumentace, (*nebo TP*) a TTP uvedených v příloze č. 2 této rámcové dohody.
7. Prodávající je povinen před provedením ZVoZ provést zaškolení (seznámení s obsluhou) do 10 osob kupujícího, (včetně členů komise) účastnících se ZVoZ a seznámit tyto se zkoušeným zbožím z hlediska konstrukce, technologie, použití, údržby, bezpečnosti práce, protipožární ochrany, hygieny apod.
8. Zboží k provedení ZVoZ, bude prodávajícím protokolárně předáno pověřenému zástupci kupujícího uvedenému v Nařízení NGŠ AČR v úplném a funkčním stavu.

9. Po dobu od převzetí zboží pověřeným zástupcem kupujícího k provedení ZVoZ do doby jeho předání zpět prodávajícímu, nese odpovědnost za škody na tomto zboží kupující. V případě poškození zboží při provádění ZVoZ v souladu se schválenými postupy (programem zkoušek), škoda vzniklá v souvislosti s prováděním ZVoZ na tomto zboží a škoda tímto zbožím způsobená jde k tíži prodávajícího.
10. Kupující zabezpečí na své náklady provedení ZVoZ, vyhodnocení ZVoZ a vyhotovení závěrečné zprávy.
11. Zboží může být dodáno kupujícímu po provedených ZVoZ s vyhovujícím hodnocením, po úplném odstranění všech zjištěných neshod, závad a připomínek. Vyhovující výsledek ZVoZ je podmínkou pro převzetí zboží kupující. Kupující je oprávněn zboží v případě nevyhovujících výsledků ZVoZ nepřevzít a odstoupit od rámcové dohody. V takovém případě prodávající není oprávněn uplatňovat nárok na úhradu nákladů, které v souvislosti s plněním rámcové dohody vynaložil.
12. V případě, že budou během ZVoZ zjištěny vady zboží, je prodávající tyto povinen neprodleně na vlastní náklady odstranit.
13. Zboží, určené k provedení ZVoZ, bude po provedení ZVoZ předmětem dodání zboží.

C. Technické podmínky

1. U zavedeného majetku jsou technické podmínky schválené.
2. U nezavedeného majetku budou technické podmínky schváleny po úspěšném ukončení ZVoZ.
3. U nezavedeného majetku opatřeného NSN budou technické podmínky schváleny po úspěšném ukončení zkrácených ZVoZ.

VIII.

Podmínky pro předání a převzetí zboží

1. Prodávající je povinen předat zboží zástupci kupujícího určenému pro převzetí zboží (dále jen „zástupce kupujícího“) v místě plnění. Zástupcem kupujícího pro převzetí zboží je velitel Vojenského zařízení 5512 Štěpánov ([REDACTED]), nebo jím písemně pověřená osoba, přičemž kontaktní osobou je [REDACTED]. O předpokládaném termínu dodání zboží vyrozumí prodávající zástupce kupujícího nejpozději 10 kalendářních dnů před předáním zboží.
2. Prodávající je oprávněn odevzdat zboží v rámci plnění dílčí VZ i postupným plněním, přičemž minimální rozsah takového plnění bude upřesněn ve výzvě.
3. Prodávající dodá kupujícímu zboží nové, nepoužívané, nerenovované (neplatí pro zboží použité při ZVoZ), funkční, homologované, které bude odpovídat platným technickým normám a předpisům, které bude doloženo potvrzením (příslušným dokladem) od výrobce. Zboží ze zahraničí nebude vyrobené dříve než dva roky před rokem dílčí dodávky. Zboží vyrobené na území České republiky bude zkompletované z nových a nepoužitých, plně funkčních součástí, dílů, podskupin a skupin. Komponenty skládající se z elektronických prvků nebudou vyrobeny dříve než 2 roky před jejich dodáním.
4. O předání a převzetí zboží je prodávající povinen vyhotovit ve třech výtiscích převjímací doklad, v němž budou uvedeny údaje uvedené v čl. IX. odst. 4. této rámcové dohody.

5. Přejímací doklad podepíše prodávající a za kupujícího podepíše, po splnění všech podmínek stanovených touto rámcovou dohodou, zástupce kupujícího, který na něm současně doplní identifikátor dodávky IDED.
6. K předání zboží v rámci plnění dílčí VZ dojde okamžikem podpisu přejímacího dokladu oběma stranami při dodržení podmínek stanovených v této rámcové dohodě.
7. Zástupce kupujícího nepřevzme zboží, které vykazuje vady nebo je neúplné, převzetí odmítne písemně spolu s uvedením důvodů.
8. Prodávající je povinen při předání zboží předat průvodní, provozní dokumentaci dle přílohy č. 2 této rámcové dohody a Osvědčení o jakosti a kompletnosti v českém jazyce v souladu s ČOS 051632, 3. vydání.

IX.

Fakturační a platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že kupující může v rámci jednotlivých dílčích VZ poskytnout prodávajícímu na realizaci dodávek zboží zálohu. Konkrétní výše, termín poskytnutí a zúčtování záloh budou uvedeny v jednotlivých výzvěch.
2. Prodávající po vzniku práva fakturovat, tj. okamžikem podpisu přejímacího dokladu oběma smluvními stranami po odevzdání a převzetí plnění dílčí VZ, odešle do 5 pracovních dnů prostřednictvím ISDS kupujícímu daňový doklad (dále jen „faktura“). Při zaslání faktury prostřednictvím ISDS musí být faktura podepsána platným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu a přílohy uvedené v odst. 4 tohoto článku rámcové dohody musí být konvertovány z listinné do elektronické podoby ve smyslu § 22 odst. 1 písm. a) zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.
3. Faktura musí obsahovat náležitosti stanovené v § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a § 435 o.z. Kromě toho musí obsahovat tyto údaje a náležitosti:
 - označení dokladu jako faktura – daňový doklad nebo opravný daňový doklad;
 - číslo výzvy, podle které se uskutečňuje plnění;
 - cenu zboží za dílčí plnění v Kč bez DPH a včetně DPH;
 - den vystavení faktury;
 - počet příloh a razítko prodávajícího a jméno a podpis osoby oprávněné jednat za prodávajícího;
 - označení peněžního ústavu a čísla účtu prodávajícího, na který má být poukázána platba.
4. K faktuře musí být připojen originál přejímacího dokladu potvrzený zástupcem kupujícího, který je uveden v čl. VIII. odst. 1 rámcové dohody, „Osvědčení o jakosti a kompletnosti“ vydané zástupcem Úřadu v případě výroby zboží na území České republiky, nebo Certificate of Conformity (CoC) potvrzený zástupcem zahraničního úřadu Government Quality Assurance Representative (GQAR) v případě výroby zboží v zahraničí podléhajícímu státnímu ověřování jakosti a k první faktuře „Stanovisko Úřadu k naplnění katalogizační doložky“ a potvrzené prezenční listiny z provedeného školení (školení instruktorů, školení technických specialistů).

Přejímací doklad musí obsahovat tyto údaje:

- označení názvu dokladu s uvedením jeho evidenčního čísla;
- název a sídlo prodávajícího s uvedením IČO a DIČ;
- název a sídlo kupujícího s uvedením IČO a DIČ;
- číslo výzvy, podle které se uskutečňuje plnění;

- předmět plnění označený v souladu s výzvou a množství zboží;
- výrobní čísla dodaného zboží;
- jméno odpovědné osoby prodávajícího, razítko a podpis této odpovědné osoby;
- jméno odpovědné osoby přejímajícího, razítko, datum převzetí a podpis této odpovědné osoby;
- cenu za MJ zboží v Kč bez DPH a včetně DPH;
- cenu celkem v členění jednotlivých komodit zboží v Kč bez DPH a včetně DPH.

5. Splatnost faktury je 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. Faktura je považována za uhrazenou dnem připsání příslušné částky na účet prodávajícího.

Na faktuře musí být dále uvedena tato adresa kupujícího:

Česká republika – Ministerstvo obrany
Tychonova 1
160 01 Praha 6
IČO: 601 62 694, DIČ: CZ60162694
v zastoupení:
Sekce vyzbrojování a akvizic MO
odbor vyzbrojování pozemních sil a KIS
nám. Svobody 471/4
160 01 Praha 6

6. Kupující je oprávněn do lhůty splatnosti vrátit prodávajícímu bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti dle odst. 3 tohoto článku nebo není doložena požadovanými doklady, obsahuje neúplné nebo nesprávné cenové údaje a náležitosti. Kupující při vrácení faktury uvede všechny důvody jejího vrácení.
7. Vrácením faktury na základě důvodů uvedených v předchozím odstavci prodávajícímu přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží nová lhůta dle odst. 5 tohoto článku rámcové dohody ode dne doručení opravené faktury kupujícímu. Lhůta splatnosti faktury kupujícím je považována za dodrženu, je-li v této lhůtě faktura vrácena a odeslána prodávajícímu.
8. Budou-li u prodávajícího shledány důvody k naplnění institutu ručení příjemce zdanitelného plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude kupující při zaslání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že takovém případě bude platba prodávajícímu za zboží snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena kupujícím na účet správce daně místně příslušného prodávajícímu. Prodávající obdrží úhradu za předmět smlouvy ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.

X.

Katalogizace majetku a státní ověřování jakosti

1. Prodávající bere na vědomí, že zboží dle čl. III. této rámcové dohody bude předmětem katalogizace dle zákona č. 309/2000 Sb., o obranné standardizaci, katalogizaci a státním ověřování jakosti výrobků a služeb určených k zajištění obrany státu a o změně živnostenského zákona, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2000 Sb.“). K tomu se prodávající zavazuje, že na všechny stanovené položky vyjmenované v příloze č. 3 této rámcové dohody dodá Úřadu v termínech specifikovaných v textové části katalogizační doložky bezchybný a úplný soubor povinných údajů ke katalogizaci (dále jen „SPÚK“). Dále na všechny stanovené položky vyjmenované v příloze č. 3 této rámcové dohody charakteru položky zásobování vyrobené v ČR nebo v zemích mimo NATO a Tier 2, dodá také návrh katalogizačních dat

výrobku (dále jen „NKDV“), zpracovaný katalogizační agenturou.

2. Předání SPÚK a NKDV je součástí plnění povinností prodávajícího podle této rámcové dohody a tento nemá nárok na samostatnou úhradu nákladů spojených s vypracováním katalogizačních dat. Katalogizační doložka je přílohou č. 5 této rámcové dohody. Vzhledem ke skutečnosti, že v rámci pořízení zboží budou na tomto zboží provedeny ZVoZ, prodávající splní požadavek na katalogizaci majetku ve dvou etapách: první část návrhu katalogizačních dat prodávající dodá na kulomet MINIMI ráže 7,62 x 51 mm a ráže 5,56 x 45 pro přidělení KČM před zahájením vojenských zkoušek. Druhou část návrhu katalogizačních dat spojenou se zbožím pro zajištění ZVoZ, oprav a údržby prodávající dodá po provedení vojenských zkoušek, avšak před fyzickým dodáním zboží (první dodávkou) dle této rámcové dohody podle podmínek stanovených v Katalogizační doložce. Proávající zpřístupní nebo zabezpečí zpřístupnění technické dokumentace k ověření a případnému doplnění katalogizačních dat na předmět plnění.
3. Smluvní strany se dohodly, že na zboží bude uplatněno státní ověřování jakosti ve smyslu zákona č. 309/2000 Sb. **s tím**, že:
 - a) kupující požádal o státní ověřování jakosti podle zákona č. 309/2000 Sb.,
 - b) prodávající s provedením státního ověřování jakosti podle zákona č. 309/2000 Sb. souhlasí.Státní ověřování jakosti bude provedeno po nabytí právní moci rozhodnutí Úřadu a v rozsahu a za podmínek, uvedených v příloze č. 4 Požadavky na zabezpečení státního ověřování jakosti.
4. Státní ověřování jakosti (dále jen „SOJ“) bude uplatněno pouze na:
 - kulomet MINIMI ráže 7,62 x 51 mm,
 - kulomet MINIMI ráže 5,56 x 45 mm,
 - optické přístroje,vyjmenované v příloze č. 1 rámcové dohody, v rozsahu a za podmínek, uvedených v příloze č. 4 Požadavky na zabezpečení státního ověřování jakosti rámcové smlouvy.
5. Provádění státního ověřování jakosti nezbavuje prodávajícího odpovědnosti za vady a za případnou škodu vzniklou kupujícímu. Pokud prodávající zmaří provedení SOJ neplněním svých závazků uvedených v rámcové dohodě, má kupující právo odstoupit od rámcové dohody, požadovat na prodávajícím smluvní pokutu a prodávající nemá nárok na úhradu nákladů vzniklých v souvislosti s plněním předmětu rámcové dohody.

XI.

Vlastnické právo a nebezpečí škody

1. Vlastnické právo se převádí z prodávajícího na kupujícího okamžikem převzetí zboží určeným zástupcem kupujícího a potvrzením převjímacího dokladu dle čl. VIII. odst. 6 této rámcové dohody.
2. Prodávající odpovídá za případné porušení práv průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob při výrobě zboží. Prodávající je povinen předat zboží bez právních vad.
3. Nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem převzetí zboží zástupcem kupujícího a potvrzením převjímacího dokladu dle čl. VIII. odst. 6 této rámcové dohody.

XII.

Záruční a reklamační podmínky

1. Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po dni převzetí zboží zástupcem kupujícího a potvrzení přijímacího dokladu dle čl. VIII. odst. 6 této rámcové dohody.
2. Délka záruční doby je 24 (dvacet čtyři) měsíců. V případě uplatnění reklamace se běh záruční doby pozastavuje po dobu trvání reklamačního řízení.
3. Reklamací se rozumí uplatnění nároků z vad zboží v záruce podáním písemné zprávy prodávajícímu o vadách zboží, zjištěných v souladu s ustanoveními rámcové dohody, formou reklamačního protokolu. Reklamacie je uplatněna dnem odeslání reklamačního protokolu písemně na adresu prodávajícího uvedenou v záhlaví rámcové dohody, popř. e-mailem: [REDAKCE] přičemž prodávající je povinen stejným způsobem potvrdit přijetí oznámení o uplatnění vady, a to na email: [REDAKCE]. Tento den se považuje za den zahájení reklamačního řízení. Reklamacie se považuje za včasné uplatněnou, pokud je v průběhu záruční doby reklamační protokol odeslán prodávajícímu. Nároky z vad zboží vůči prodávajícímu uplatňuje formou reklamace kupující prostřednictvím příslušného uživatele zboží.
4. Proávající se zavazuje nejpozději do 30 (třiceti) kalendářních dnů od přijetí oznámení o uplatnění vady se vyjádřit k reklamaci. Nevyjádří-li se v této lhůtě, má se za to, že reklamaci uznává v plném rozsahu.
5. Proávající se zavazuje odstranit vady nejpozději do 120 kalendářních dnů od odeslání reklamačního protokolu prodávajícímu, pokud se smluvní strany v odůvodněných případech nedohodnou jinak, zejména s ohledem na dodací lhůty při řešení reklamací u nakupovaných dílů.
6. V případě, že vady nebude možné odstranit, prodávající se zavazuje reklamované zboží vyměnit za nové, stejného nebo mladšího data výroby, než reklamované zboží.
7. Proávající je povinen uplatněné vady zboží v záruce písemně oznámit Úřadu na adresu [REDAKCE]
8. Veškeré náklady spojené s identifikací a odstraňováním vady jdou v případě oprávněné reklamace k tíži prodávajícího.

XIII.

Vady zboží a nároky z vad zboží

1. Vady zboží a nároky z vad zboží budou posuzovány podle § 2099 až § 2112 o.z.
2. Pro uplatňování vad z vadného plnění platí ustanovení čl. XII. odst. 3 až 8 této rámcové dohody.

XIV.

Smluvní sankce

1. Proávající zaplatí kupujícímu v případě prodlení s potvrzením výzvy ve lhůtě dle čl. IV. odst. 1 rámcové dohody smluvní pokutu ve výši 0,05 % z hodnoty zboží uvedené ve výzvě bez DPH, a to za každý započatý den prodlení. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení. Prodlení s potvrzením výzvy delší než 30 kalendářních dní se považuje za nepotvrzení výzvy a kupující má právo odstoupit od rámcové dohody dle čl. XV. odst. 2 písm. a) rámcové dohody.
2. Proávající zaplatí kupujícímu v případě prodlení s odevzdáním zboží podle potvrzené výzvy v termínu uvedeném v čl. VI. odst. 2. této rámcové dohody smluvní pokutu ve výši 0,05 %

z kupní ceny neodevzdaného zboží v Kč bez DPH za každý započatý den prodlení, a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. XV. rámcové dohody. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.

3. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vady dle čl. XII. odst. 5 nebo dle čl. XIII této rámcové dohody zaplatí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny reklamovaného zboží bez DPH za každý započatý den prodlení až do odstranění vady.
4. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury zaplatí kupující prodávajícímu úrok z prodlení v zákonné výši z fakturované částky za každý započatý den prodlení.
5. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů ode dne doručení výzvy k jejich zaplacení povinné straně.
6. Smluvní pokutu hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé straně v této souvislosti škoda, která je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

XV.

Zánik smluvního vztahu

1. Smluvní strany se dohodly, že smluvní vztah vymezený výzvou nebo rámcovou dohodou zaniká v těchto případech:
 - a) dosažením celkového finančního limitu uvedeného v čl. V. odst. 2 rámcové dohody nebo uplynutím doby trvání rámcové dohody, případně splněním všech smluvních závazků vyplývajících z výzev uzavřených v době platnosti rámcové dohody; v pochybnostech se má za to, že rámcová dohoda nemůže zaniknout dříve než naplnění smluvních podmínek podle výzvy;
 - b) písemnou dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku rámcové dohody nebo výzvy;
 - c) jednostranným odstoupením od rámcové dohody nebo výzvy nebo od nesplněného zbytku plnění kupujícím pro její podstatné porušení prodávajícím;
 - d) jednostranným odstoupením kupujícího od rámcové dohody nebo výzvy nebo od nesplněného zbytku plnění kupujícím v případě, že prodávající je v likvidaci podle § 187 o.z. a bylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku podle § 136 zákona č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů, byla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo je v obdobné situaci podle právního řádu země sídla prodávajícího.
2. Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením rámcové dohody nebo výzvy ze strany prodávajícího ve smyslu § 2002 odst. 1 o.z. se rozumí zejména:
 - a) prodlení s potvrzením výzvy delší než 30 kalendářních dní;
 - b) prodlení s odevzdáním zboží podle čl. VI. odst. 2. rámcové dohody trvajícím více jak 120 kalendářních dnů;
 - c) prodlení s odstraněním vad zboží v záruce a vad z vadného plnění o více jak 120 kalendářních dnů;
 - d) zmaření SOJ podle čl. X. odst. 5. rámcové dohody;
 - e) nevyhovující výsledek ZVoZ dle čl. VII. rámcové dohody.

3. V případě jednostranného odstoupení od rámcové dohody nebo výzvy nemá smluvní strana, která rámcovou dohodu nebo výzvu podstatně porušila, právo na náhradu účelně a prokazatelně vynaložených nákladů.

XVI. Vyšší moc

1. Za okolnosti vylučující odpovědnost smluvních stran za prodlení s plněním smluvních závazků dle této smlouvy (vyšší moc) jsou považovány takové překážky, které nastanou nezávisle na vůli povinné smluvní strany a brání jí ve splnění její povinnosti z této rámcové dohody, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná smluvní strana takovou překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala a dále že by v době vzniku smluvních závazků z této rámcové dohody vznik či existenci těchto překážek předpokládala.
2. Nastanou-li skutečnosti, které vylučují odpovědnost jedné ze smluvních stran, které způsobí či mohou způsobit podstatné zpoždění termínů nebo jiného termínu podle této rámcové dohody, či zánik nebo zrušení závazků podle této rámcové dohody, jsou smluvní strany povinny se neprodleně o těchto skutečnostech vylučující odpovědnost informovat a vstoupit do jednání ohledně řešení vzniklé situace. Prodávající ani kupující nejsou oprávněni takto vzniklé situace jakkoliv zneužít ve svůj prospěch a jsou povinni v dobré víře usilovat o dosažení přijatelného řešení pro obě smluvní strany v co nejkratší možné době. V případě porušení této povinnosti kteroukoliv ze smluvních stran se má za to, že dotčena smluvní strana je v prodlení s plněním svých povinností dle této rámcové dohody.
3. V případě, že nedojde k dohodě smluvních stran, termíny plnění jednotlivých povinností podle této rámcové dohody dotčené okolností vylučující odpovědnost se prodlužují o dobu, po kterou okolnost vylučující odpovědnost trvala.
4. Odpovědnost nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti, či vznikla z jejích hospodářských poměrů.
5. Účinky vylučující odpovědnost jsou omezeny pouze na dobu, dokud trvá příslušná překážka, s níž jsou tyto účinky spojeny. Dobu trvání příslušné překážky je dotčena smluvní strana povinna objektivně prokázat.

XVII. Závěrečná ustanovení

1. Tato rámcová dohoda je vyhotovena v elektronické podobě o 12 stranách a 10 přílohách o 58 stranách.
2. Smluvní strany se dohodly, že korespondence mezi nimi bude doručována datovou zprávou v systému ISDS (mimo vypořádání reklamace) každé smluvní straně na její adresu pro doručování korespondence uvedenou v záhlaví této rámcové dohody.
3. Doplnění nebo změnu rámcové dohody je možno provádět jen se souhlasem obou smluvních stran, a to pouze formou písemných, v elektronické podobě vyhotovených, vzestupně číslovaných a takto označených dodatků, přičemž nesmí dojít ke změnám v rozporu se zákonem. Takto uzavřené dodatky tvoří nedílnou součást rámcové dohody. Změna identifikačních údajů smluvních stran uvedených v záhlaví této rámcové dohody, změna čísel telefonů a faxů uváděných v jednotlivých ustanoveních této rámcové dohody nebude považována za změnu této rámcové dohody. Každou změnu podle tohoto článku oznámí příslušná strana písemně druhé straně neprodleně poté, co se o ní dozvěděla, a to prostřednictvím datové zprávy v systému ISDS.

4. Tato rámcová dohoda nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“).
5. Veškerá korespondence a jednání k této rámcové dohodě budou vedena v českém jazyce.
6. Pokud tato rámcová dohoda nestanoví jinak, řídí se tento smluvní vztah příslušnými ustanoveními o.z.
7. Prodávající souhlasí se zveřejněním rámcové dohody včetně výzev, ve smyslu zákona o registru smluv, s výjimkou informací označených prodávajícím jako obchodní tajemství.
8. Smluvní strany se dohodly, že za informace tvořící obchodní tajemství dle ust. § 504 o.z. se považují informace uvedené v příloze č. 1, 1a, 8 a 8a rámcové dohody. Pro vyloučení pochybností smluvní strany deklarují, že výše specifikované utajované údaje nejsou informacemi o rozsahu a příjemci veřejných prostředků ve smyslu ust. § 9 odst. 2 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Vlastníkem těchto konkurenčně významných, určitelných, ocenitelných a v příslušných obchodních kruzích běžně nedostupných informací je prodávající. Smluvní strany tímto deklarují, že toto ustanovení je odrazem vůle prodávajícího zajistit odpovídajícím způsobem utajení předmětných informací. Tyto informace nesmějí být poskytovány třetím stranám bez předchozího výslovného písemného souhlasu prodávajícího.
9. Nedílnou součástí rámcové dohody ke dni jejího podpisu jsou tyto přílohy:
 - Příloha č. 1 – Minimální možné množství zboží odebrané kupujícím včetně cen v případě poskytnutí zálohy – 2 strany A3 ,
 - Příloha č. 1a - Minimální možné množství zboží odebrané kupujícím včetně cen bez poskytnutí zálohy - 2 strany A3
 - Příloha č. 2 – Takticko - technické požadavky – 17 stran,
 - Příloha č. 3 – Katalogizace pořizovaných komodit – 3 strany,
 - Příloha č. 4 – Požadavky na zabezpečení státního ověřování jakosti – 3 strany,
 - Příloha č. 5 – Katalogizační doložka – 1 strana,
 - Příloha č. 6 – Vzor výzvy k poskytnutí plnění – 3 strany,
 - Příloha č. 7 – NVMO č. 100 – 25 stran,
 - Příloha č. 8 – Maximální možné množství zboží odebrané kupujícím včetně cen v případě poskytnutí zálohy – 1 strana A3,
 - Příloha č. 8a – Maximální možné množství zboží odebrané kupujícím včetně cen bez poskytnutí zálohy – 1 strana A3.

Praha

2021

Borek 2021

za kupujícího

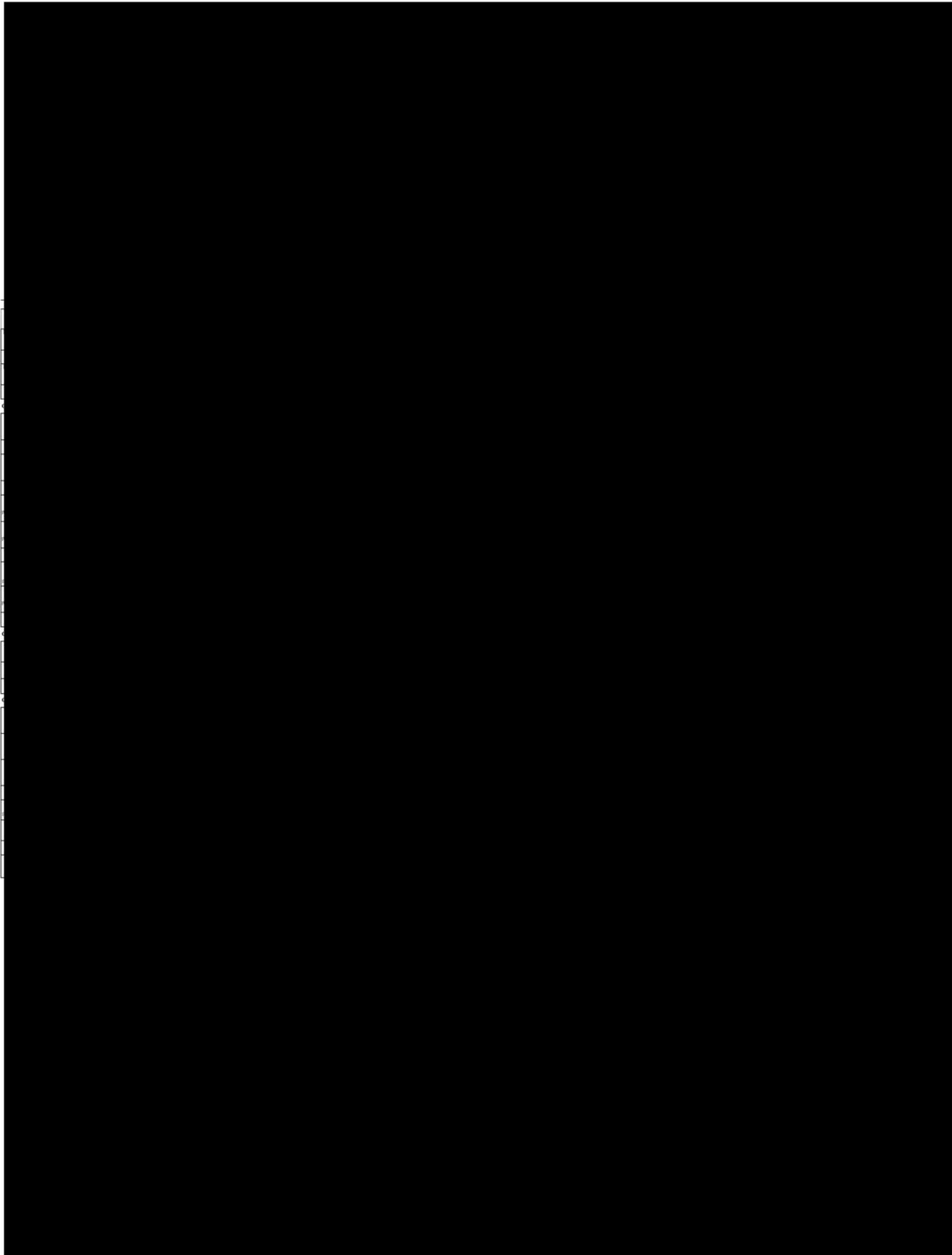
za prodávajícího

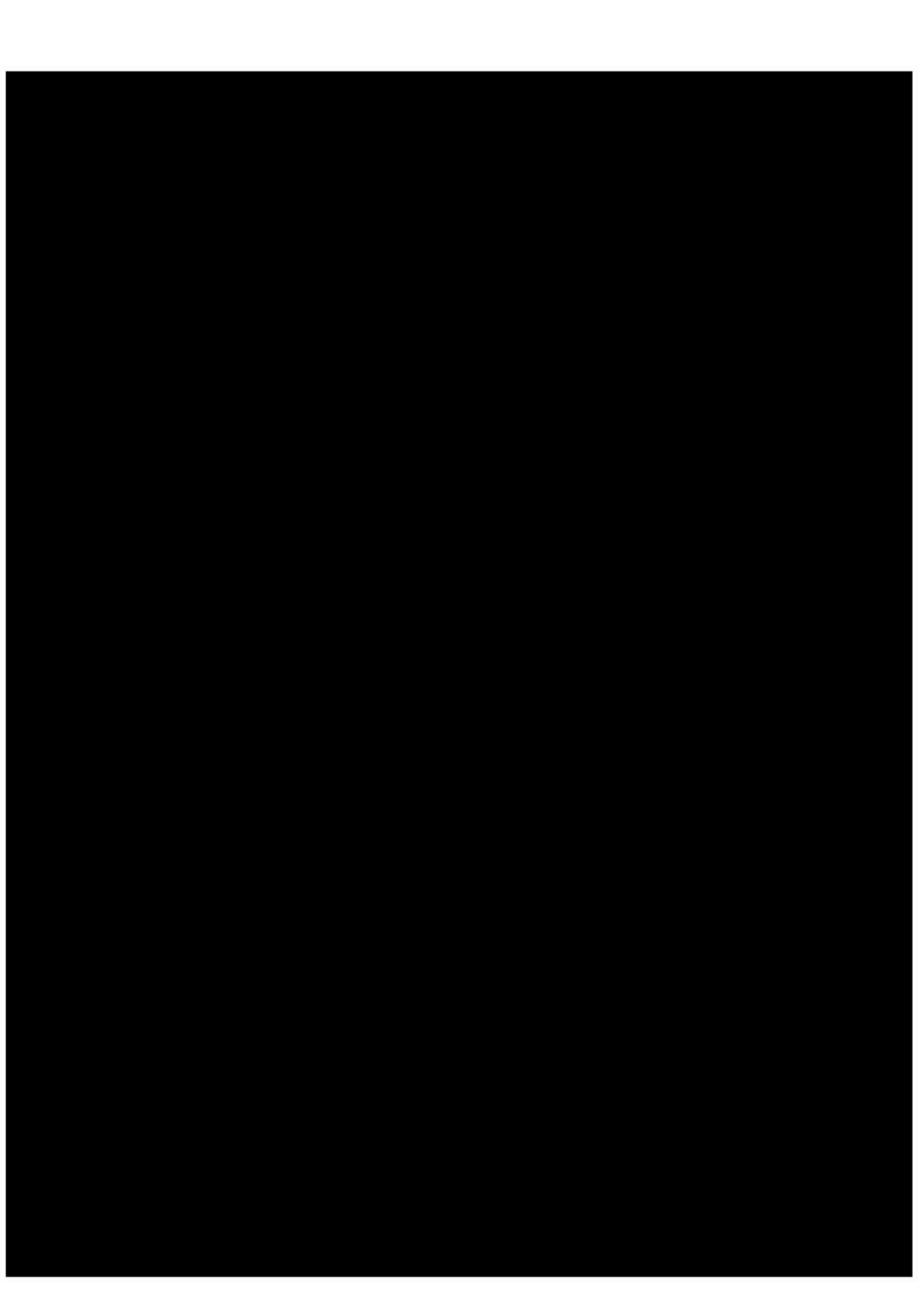
Mgr. Lubor KOUDELKA
náměstek pro řízení sekce

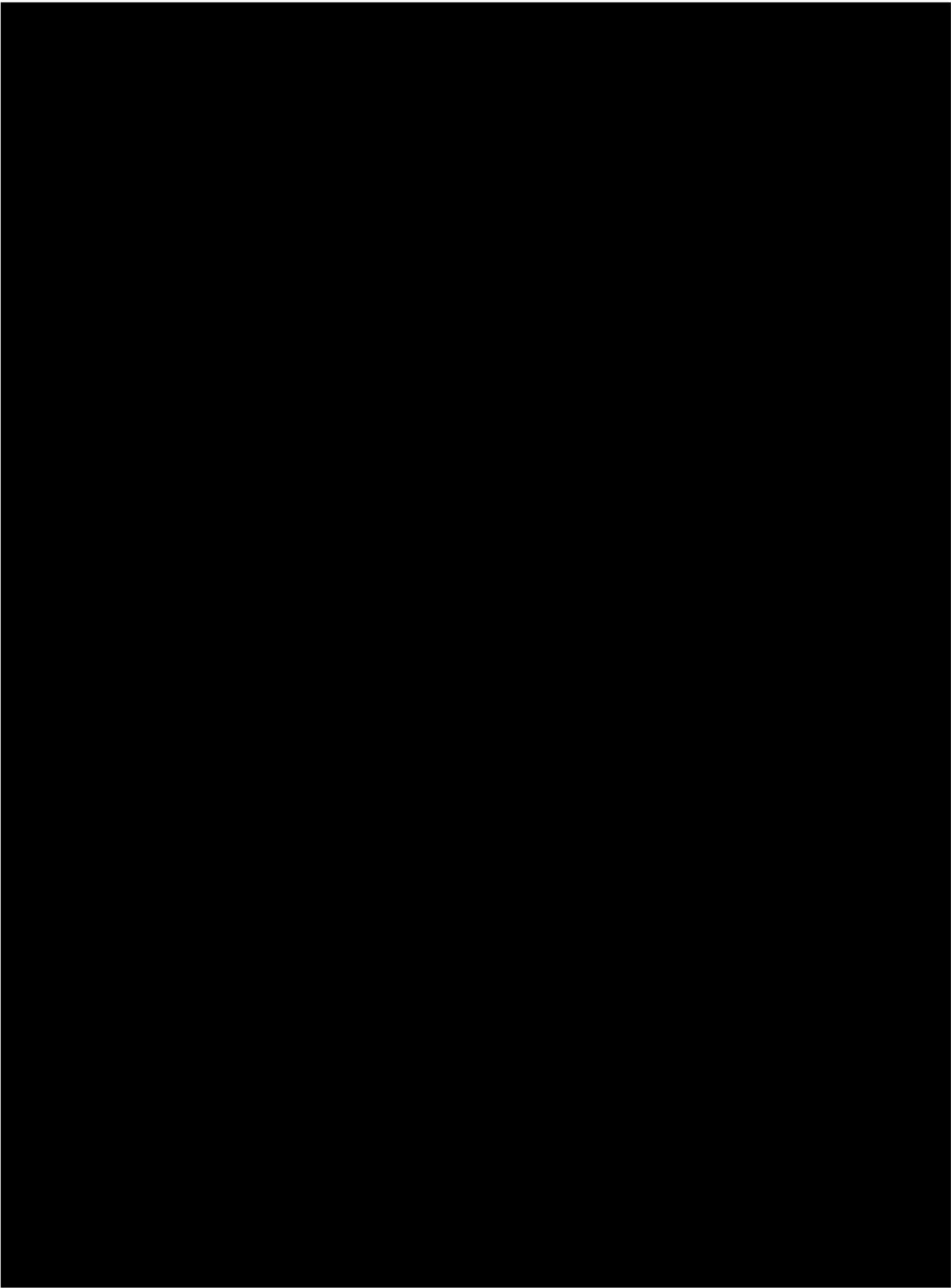
Ing. Lubomír HAVELKA
jednatel

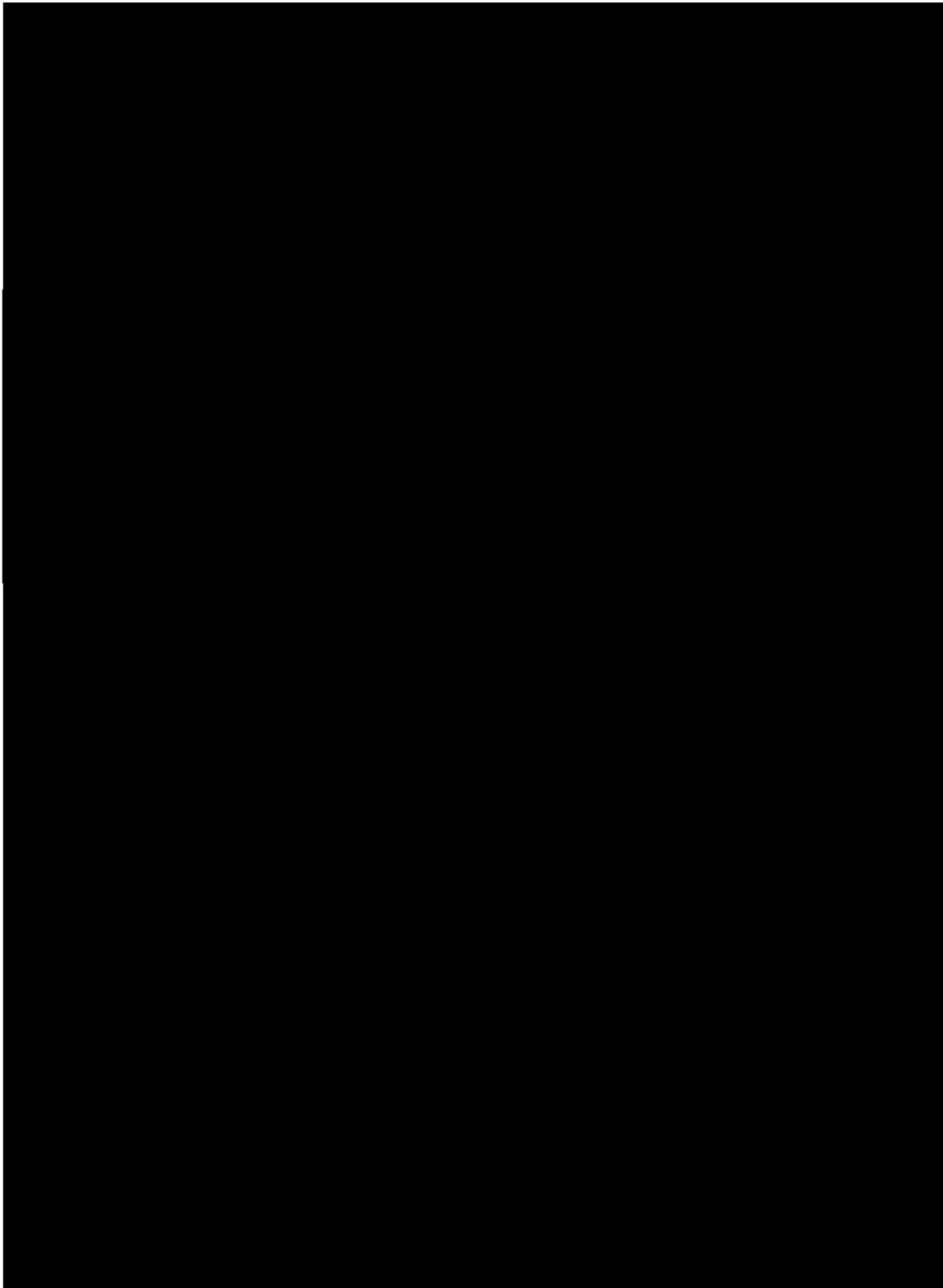
podepsáno elektronicky

podepsáno elektronicky









TAKTICKO – TECHNICKÉ POŽADAVKY

1. Kulomet MINIMI ráže 7,62 × 51 mm s vybavením, které obsahuje:

- Sdružený optický zaměřovač spojující funkci kolimátoru a optického zaměřovače se skokovou změnou zvětšení 1× - 4× v jednom tubusu.
- Laserový značkovač (viditelné i neviditelné spektrum);
- Zaměřovací systém noční – termovizní předsádka;
- Souprava měrek;
- Poměrová souprava ND 1:25;
- Sada servisních klíčů OREA;
- Souprava ND 1:25 pro sdružený optický zaměřovač;
- Souprava ND 1:25 pro zaměřovací systém noční.

Prodávající je povinen dodávat lehkou podpůrnou zbraň – kulomet MINIMI 7,62 × 51 mm (FN Herstal) zavedenou do užívání v AČR pod KČM 0010705000016, NSN 1005131226482, RN 3688903500.

Požadované základní příslušenství jedné soupravy kulometu ráže 7,62 × 51 mm:

- náhradní hlaveň 1 ks;
- souprava čištění a základního nářadí ke kulometu MINIMI 1 ks;
- nosný řemen zbraně 1 ks;
- nábojová schránka pro 100 ks nábojů 4 ks;
- sklopná pažbička (pomocná pistolová rukojeť) 1 ks;
- krytky plastové MIL-STD 1913 (sada 3 plastových krytek)..... 1 ks;
- souprava pro střelbu cvičnou municí 1 sada
- transportní pouzdro zbraně - taktické pouzdro dle MIL-C-4150J..... 1 ks;
- kufr transportní pro kulomet 1 ks.
- sestava náhradních dílů. 1 souprava

Složení sestavy náhradních dílů:

Katalogové číslo	Popis	Počet	NATO SN
3067200020	Nosný řemen zbraně	1	1005-13-120-7310
3067100070	Krytky railu	1	
3682560010	Vyhazovač	1	1005-13-120-1038
3612570010	Osa vyhazovače	1	5315-01-128-5494
3612580025	Vzpruha vyhazovače	1	1005-21-895-6169

1.1 Sdružený optický zaměřovač 1-4×

Název produktu	Sdružený optický zaměřovač Specter DR 1-4x pro 7,62 x 51 mm
Pozn.	Zavedeno v AČR
Výrobce	Armament Technology Incorporated, 60A Otter Lake Court, Halifax NS B3S IL9, Kanada
N-Cage	L0922
Výrobní číslo	904615-003
Číslo výrobní dokumentace	TDT 904615-003
NSN	1240-20-005-9908
KČM	0019006492207

1.2 Laserový značkovač (viditelné i neviditelné spektrum)

Název produktu	Laserový značkovač Meprolight STING
Pozn.	Zavedeno v AČR
Výrobce	MEPROLIGHT LTD, Israel
N-Cage	0966A
Výrobní číslo	3050002
Číslo výrobní dokumentace	3050002
NSN	1260-31-017-7187
KČM	0010491000238

1.3 Zaměřovací systém noční pro kulomet MINIMI ráže 7,62 × 51 mm - termokamera na základě bezdotykového měření teploty (měření tepelného záření) – předsádka

Název produktu	Termovizní předsádka TigIR-6M
Pozn.	
Výrobce	Andres Industries AG, SRN
N-Cage	CB068
Výrobní číslo	240400
Číslo výrobní dokumentace	TDT 240400
NSN	5855-12-416-6304
KČM	0020578592015

1.4 Souprava měrek pro kulomet MINIMI ráže 7,62 × 51 mm

Souprava je určena k provádění hodnocení technického stavu zbraní a skládá se z:

Zkrácený název	KČM	NSN
SOUPRAVA PUŠKAŘ. MĚREK	0120000293821	5280131201046
MĚŘIDLO VYSUN.ZÁPALNÍKU	0246000024590	5220131201022
ETALON 3071540010	0246000245906	5210131202776

1.5 Poměrová souprava ND 1 : 25 pro kulomet MINIMI ráže 7,62 × 51 mm

Poměrová souprava náhradních dílů 1 : 25 je určena pro opravy kulometu MINIMI a je uložena v pevném plastovém obalu, určeném pro její přepravu a skladování. Obal je opatřen prvky identifikace a zajišťuje ochranu soupravy před poškozením a znehodnocením. Obsahem soupravy je:

Zkrácený název	ks	KČM	NSN
VLOŽKA PL. REGULÁTORU	2	0010703001776	1005011285464
OBJÍMKA PL.REG. /160	2	0010703001790	1005131198277
KRYT VYH. OTVORU	2	0010703001815	1005131201024
SESTAVA SPŮŠŤADLA	2	0010703003006	1005011285491
PÁKA SPOUŠŤOVÁ	2	0010703003020	1005131187437
POJISTKA SPOUŠŤĚ	5	0010703003044	1005218956043
RUKOJEŤ PISTOLOVÁ	10	0010703003246	1005131141569
LUČÍK SPOUŠŤĚ	10	0010703003260	1005131194627
KRYTKA PIST. RUKOJETI	10	0010703003284	1005218956047
SPONA KRYTKY RUKOJETI	10	0010703003309	1005131140292
KRYT POD. KANÁLU	10	0010703003323	1005131201020
ZÁPADKA VÍKA	5	0010703003462	1005218956187
VLOŽKA VNITŘ. NOHY	10	0010703003626	1005011303376
ZÁCHYTKA NOHY DVOUNOŽKY	10	0010703003640	1005131162881
KROUŽEK RUKOJETI	5	0010703004047	1005131151900
ČEP VYTAHOVAČE 455	5	0010703006005	5315131201033
ČEP 433	10	0010703006012	5315131122564
ČEP PŘÍMÝ 454	10	0010703006029	5315131201010
KOLÍK PRUŽ.3X14 DIN1481	10	0010703006036	5315121564701
KOLÍK PRUŽ.4X18 DIN1481	20	0010703006043	5315121250236
PRUŽINA ÚDERNÍKU 415	20	0010703006050	5360131129524
PRUŽINA KLADIČKY 425	20	0010703006067	5360130100557
KOLÍK PRUŽ.2X14 DIN1481	20	0010703006074	5315121564749
KOLÍK PRUŽ.2,5X12DIN1481	20	0010703006081	5315121564850
ČEP POJISTNÝ 290	10	0010703006098	5315131162865
PRUŽINA KRYTU 266	10	0010703006106	5360011285641
ČEP KRYTU VYHAZ.OTV.265	10	0010703006113	5315011285613
PODLOŽKA STAVÍCÍ 145	10	0010703006120	5310131201035
PRUŽINA 453	20	0010703006137	5360131201032
PRUŽINA VRATNÁ 467	10	0010703006144	5360131201045

Zkrácený název	ks	KČM	NSN
ČEP PRUŽNÝ PŘÍMÝ 515	10	0010703006151	5315218950677
PRUŽINA SPOUŠŤ.PÁKY 561	10	0010703006168	5360131210828
ŠROUB RUKOJETI 587	20	0010703006175	5305218950665
ČEP STOUŠŤOVÉ PÁKY 562	20	0010703006182	5315011285610
SPONA KRUHOVÁ 655	20	0010703006199	5325130100590
ČEP PŘÍMÝ BEZ HLAVY 566	20	0010703006207	5315130100579
ČEP PRUŽNÝ S DRAŽKOU 586	20	0010703006214	5315131135032
PRUŽINA PŘÍTLAČNÁ 665	20	0010703006221	5360131201034
TRN POD.ZÁCH.NÁBOJNIC667	10	0010703006238	5315131201037
KOLÍK PRUŽ.1,5X12DIN1481	20	0010703006245	5315121437977
PODLOŽKA OPĚRNÁ 744	20	0010703006252	5325121564730
PRUŽINA 767	20	0010703006269	5360131129522
ŠROUB 765	20	0010703006276	5305218950689
PODLOŽKA PLO.745	20	0010703006283	5310121240178
PRUŽINA PŘÍTLAČ.686	20	0010703006290	5360131177598
PRUŽINA KRYTU 676	20	0010703006308	5360011285481
ZÁVLAČKA 672	20	0010703006315	5360131201016
ČEP VÍKA 685	20	0010703006322	5315131201011
PRUŽINA NAPÍN.696	20	0010703006339	5360131032864
ČEP KRYTU 675	20	0010703006346	5315011285618
PODLOŽKA POJ.736	20	0010703006353	5305218950687
PODLOŽKA POJ.735	20	0010703006360	5310131000088
PODLOŽKA POJ.703	20	0010703006377	5310131201054
PODLOŽKA POJ.772	20	0010703006384	5310131143543
ŠROUB ZAJIŠŤ.819	20	0010703006391	5305131162878
ČEP DRAŽKOVANÝ 796	20	0010703006409	5315131162876
PODLOŽKA POJ.827	20	0010703006416	5310131000152
PRUŽINA DVOUNOŽKY 857	20	0010703006423	5360131138186
KOLÍK PRUŽ.3,5X24DIN1481	20	0010703006430	5315121265350
KOLÍK PRUŽ.6X24 DIN1481	20	0010703006447	5315121265352
ŠROUB ZAP. HLAVA 828	20	0010703006454	5305131163395
ČEP ZÁCHYTKY 873	20	0010703006478	5315011303456
PRUŽINA ZÁCHYTKY 872	20	0010703006485	5360011303462
PRUŽINA PŘICH.RUKOJETI176	20	0010703006517	5360131140784
POUZDRO RUKOJETI	20	0010703006601	3120131152371
ŠROUB ADAPT.DVOUNOŽKY	20	0010703006656	5305131198278
MADLO NOSNÉ RUKOJETI	20	0010703006726	1005011354765
MATICE 3000214022/173	20	0010703006834	5310121701309
PRUŽINA VYHAZOVAČE	20	0010703006872	1005218956169
ZARÁŽKA NAPÍNAČÍ PÁKY	20	0010703006896	1005131162863
ZÁKLADNA MUŠKY	2	0010703006911	1005218956023
MUŠKA	20	0010703006928	1005131128827
POJISTKA ZÁKLADNY MUŠKY	20	0010703006935	1005131137119
ČEP PRUŽNÝ PŘÍMÝ	20	0010705022205	5315011285621
KOLÍK VYHAZOV .9348224	20	0010705022306	5315011285494
ČEP ZÁVĚRU KUL7,62 /412	20	0010705023501	1005011285470

Zkrácený název	ks	KČM	NSN
PRUŽINA POJIST.245	20	0010705024100	5360011285493
PRUŽINA POJISTKY SPOUŠTĚ	20	0010705024201	5360011285490
PRUŽINA TLAČNÁ 11826182	20	0010705024403	5360010350838
PRUŽINA PŘÍTLAČNÁ	20	0010705024504	5360010344114
PŘÍDRŽKA TVARU U 9348314	20	0010705024605	5340011285602
PRUŽINA TORZNÍ 9348221	20	0010705025103	5360011285640
PŘÍDRŽKA, TVARU U	20	0010705025709	5340011285608
PŘÍDRŽKA, TVARU U	20	0010705026904	5340011285607
SPONA POJIS.3602011432	20	0010705027015	5340131027605
PRUŽINA ZÁPAD.3616780013	20	0010705027022	5340011285604
ČEP POJISTKY 3686930010	20	0010705027039	5340131201018
PÍSTEK PLUNŽ.3617950014	20	0010705027046	5340131178762
ČEP STAVĚCÍ NAPÍNACÍPÁKY	20	0118900000126	5340011285742
PODLOŽKA POD NÝT 6,4 ZN	20	0209905313035	5310121463860
ŠROUB 3611331128	20	0214511110435	5305131140785
ŠROUB 3611331223	20	0214511110442	5305131140786
ŠROUB 3611331329	20	0214511110459	5305131140787
ŠROUB 3611331424	20	0214511110466	5305131140788
ŠROUB 3611331520	20	0214511110473	5305131140789
ŠROUB 3611331625	20	0214511110480	5305131140790
KOLÍK 3612540015	20	0214511110497	5315011285612
PRUŽINA 3612850013	20	0214511110505	5360011285642
KOLÍK 3612890012	20	0214511110512	5315131162864
KOLÍK 3612940012	20	0214511110529	5315011285601
KOLÍK 3617170010	20	0214511110536	5315131191737
KOLÍK PRUŽ.3X16 DIN1481	20	0290100104584	5315121564485
KOLÍK PRUŽ.3X12 DIN1481	20	0290100108322	5315121564700

Doplňující Tabulka doporučených dílů k sestavě 1:25

FN MINIMI® 7.62 Mk3 Tactical, feed cover with long rail Referenced product No. 3688903500				
Výrobní číslo	Popis CZ	Qty / počet	NATO SN	CPA No. Číslo ND
3000009850	ODPRUŽENÝ ROVNÝ ČEP S DRÁŽKOU PRO VELKÉ ZATÍŽENÍ	4	5315-13-122-4232	382
3000408450	ŠROUB S NÍZKOU HLAVOU A VITRNÍM ŠESTIHRANEM	12	5305-12-388-9083	372
3000511030	ZÁPUSTNÝ ŠROUB S PLOCHOU HLAVOU A VITRNÍM ŠESTIHRANEM	12	5305-13-122-5031	816
3005009870	ODPRUŽENÝ KOLÍK, DRÁŽKOVANÝ	4	5315-13-119-0103	374
3005216122	MOMENTOVÁ ŠESTIBOKÁ MATICE, VLOŽKA PA	12	5310-13-116-6281	814
3005216122	MOMENTOVÁ ŠESTIBOKA MATICE, VLOŽKA PA	12	5310-13-116-6281	383
3005216122	MOMENTOVÁ ŠESTIBOKÁ MATICE, VLOŽKA PA	12	5310-13-116-6281	371
3005333096	HLADKÁ PODLOŽKA, VELKÁ	12	1005-13-116-6126	809

3149110090	KRYT LIŠTY, DÉLKA 4,125", ČERNÝ	8	1005-01-666-4472	379
3602008308	PRUŽINA PŘÍTLAČNÁ	40	5360-13-010-0697	645
3602008349	PRUŽINA PŘÍTLAČNÁ	40	5360-13-010-0750	654
3611750515	DŘÍK RUKOJETI	4	1005-13-114-0622	175
3612400025	SESTAVA PLYNOVÉHO VÁLCE	8	1005-21-895-6177	240
3612510035	PÁKA ZAMYKACÍ, HLAVNĚ	4	1005-13-116-2861	251
3612803000	NAPÍNACÍ TÁHLO ZÁVĚRU, SESTAVA	4	1005-13-122-4230	280
3613703000	LIŠTA PICATINNY, SPODNÍ, PODSESTAVAŠ	4	1005-13-121-5164	370
3613803000	DVOJITÁ LIŠTA PICATINNY, PODSESTAVA	4	1005-13-121-5165	380
3613850010	ŠROUP UPEVŇOVACÍ	4	5305-13-119-8272	385
3616893000	DORAZ POJISTNÝ, VÍKA PODAVAČE	4	1005-13-121-3779	689
3617020010	OSÍČKA PRŮHLEDÍTKA HLEDÍ	12	3040-13-118-7441	702
3617030010	PRUŽINA POJISTNÁ	12	5360-13-118-7442	599
3617612200	PRŮHLEDÍTKO HLEDÍ	4	1005-13-118-7443	761
3618013030	SESTAVA STAVITELNÉ TAKTICKÉ BOTKY	4	1005-13-121-5349	801
3618103010	SESTAVA TĚLA BOTKY	4	1005-13-122-4478	810
3618233000	PRUŽINA ZAJIŠTĚNÍ BOTKY	4	5360-13-122-5035	823
3618253000	ČELO BOTKY, HLINÍKOVÉ, KONKÁVNÍ, S RAMENNÍ OPĚRKOU	4	1005-13-122-5038	825
3618303010	PODSESTAVA ZÁMKU LICNICE	4	1005-13-122-5037	830
3618403000	NADPAŽBÍ, PODSESTAVA	4	1005-13-121-5163	840
3618503000	PODSESTAVA DVOJNOŽKY	4	1005-13-121-5166	850
3680103200	HLAVEŇ, SESTAVA KOMPLETNÍ	4		
3680603500	SESTAVA VÍKA PODAVAČE A HLEDÍ	4		60
3680623500	VÍKO PODAVAČE, KOMPLETNÍ PODSESTAVA	4		62
3681103000	HLAVEŇ, SESTAVA SAMOSTATNÉ HLAVNĚ	4		110
3681410010	TLUMIČ PLAMENE	4	1005-13-120-1036	141
3682560010	VYHAZOVAČ NÁBOJE	8	1005-13-120-1038	256
3684140010	ZÁPALNÍK	8	1005-13-120-1029	414
3684500010	PODSESTAVA ZÁVĚRU	8	1005-13-120-1039	450
3684520020	VYTAHOVAČ NÁBOJE	8	1005-13-120-1023	452
3685013000	PODSESTAVA RÁMU SPOUŠTĚ, ÚPLNÁ	4		501
3686201010	PODSESTAVA VÍKA	4		620
3686300010	PODSESTAVA DORAZU PODAVAČE	4	1005-13-120-1027	630
3686630010	DORAZ NÁBOJE, PŘEDNÍ	4	1005-13-120-1028	663
3686640010	DORAZ NÁBOJE, ZADNÍ	4	1005-13-120-1014	664
3686710010	KANÁLPODAVAČE	4	1005-13-120-1006	671
3686800020	PODSESTAVA PODAVAČE	4	1005-13-120-8437	680/1
3686920010	JEZDEC VEDENÍ VÁLEČKU PODAVAČE	20	1005-13-120-1043	692
3686931010	BUTTON, LOCKING FEED GUIDE	4		693
3686961010	SPRING BUTTON, LOCKING FEED GUIDE	12		696
3687000020	PODSESTAVA, ČLÁNEK POJISTNÝ	4	1005-13-120-8438	700/1
3687040020	VEDENÍ ČEPU, POJISTNÉHO ČLÁNKU	4	5315-13-120-8431	704/1
3905140014	ZÁVLAČKA OSÍČKY RÁMU SPOUŠTĚ	8	5340-13-112-2520	293

1.6 Sada servisních klíčů OREA pro kulomet MINIMI ráže 7,62 × 51 mm

Sada servisních klíčů OREA je určena k zajištění běžných oprav zbraní zbrojířem a skládá se z:

Zkrácený název	KČM	NSN
KLÍČ MUŠKY 3052551001	0210040002144	5120131129600
NÁSTROJ OREA 276	0210040002151	5310131128950
PRŮBOJNÍK 3052920006	0210040002168	5120131129186
STAHOVÁK 3056240006	0210040002175	5120131129151
DULČÍK MUŠKY 3057860002	0210040002182	5120131128949
KLEŠTĚ DEMONT. 3058540002	0210040002199	5120131164987
PŘÍPRAVEK MONT3058550004	0210040002207	5120131164988
NÁSTROJ OREA 250	0210040002098	5315131139300
PŘÍPRAVEK UPÍN3052380009	0210040002106	4933131128951
NÁSTROJ OREA 251	0210040002113	5315131139299
PŘÍPRAVEK K VÝMĚNĚ MUŠKY	0118900000210	5340131211879
PŘÍPRAVEK MONT3057870100	0112104805576	5340131201013
KOLÍK VÁLC.6H8X20ST DIN7	0210040002120	5315121265277

Doplňující tabulka servisních klíčů a nástrojů pro verzi MK3 Long rail dle doporučení výrobce:

Part number	Popis	NATO SN	CPA No.
3000002038	SOUBĚŽNÝ KOLÍK	5315-13-113-9300	NOR0002038
3050540030	ZVĚTŠENÝ NÁSTROJ PRO KOLÍK 416, FN MINIMI	5110-13-122-4225	OREA054003
3052532000	STAVĚCÍ NÁSTROJ PRO ZÁKLADNU MUŠKY, FN MINIMI	5120-13-117-3932	OREA253200
3057860002	VYRAŽEČ ZÁKLADNY MUŠKY FN MINIMI, SESTAVA	5120-13-112-8949	OREA786000
3058540002	ČELISTI, PRO VYJMUTÍ TLUMIČE ZPĚTNÉHO RÁZU	5120-13-116-4987	OREA854000
3059000051	PŘÍMÝ OBOUSTRANNÝ KLÍČ 10 X 11 MM	5120-14-213-5584	UT9000051
3059000064	TYČKA PRŮM 6MM	5120-14-201-2305	UT9000064
3059000080	ŠESTIHRANNÝ KLÍČ 4MM	5120-13-116-7896	UT9000080
3059000116	KLEŠTĚ S PŮLKULATÝMI ČELISTMI	5120-13-116-7899	UT9000116
3059000131	ŠROUBOVÁK 3X75 MM	5120-14-430-1088	UT9000131
3059000185	ŠROUBOVÁK 6,5X150 MM	5120-13-117-1320	UT9000185
3059000237	VYRAŽEČ, PRŮM. 1,4 MM, D 15 MM	5120-13-116-7907	UT9000237
3059000240	VYRAŽEČ, PRŮM. 2,4 MM, D 21 MM	5120-13-109-6622	UT9000240
3059000252	VYRAŽEČ, PRŮM. 2,9 MM, D 40 MM	5120-14-393-0338	UT9000252
3059000278	VYRAŽEČ, PRŮM. 3,9 MM, D 30 MM	5120-14-463-7593	UT9000278
3059000296	VYRAŽEČ, PRŮM. 5,9 MM, D 45 MM	5120-13-112-9184	UT9000296
3059000358	NÝTOVACÍ KLADÍVKO 300 G	5120-13-116-7902	UT9000358
3059000620	MOMENTOVÝ KLÍČ 1 AŽ 5 NM		UT9000620
3059000630	ADAPTÉR OTEVŘENÝ 10 MM		UT9000630
3059001301	OTEVŘENÝ KLÍČ 10X11MM	5120-14-302-6085	UT9001301
3059001569	STAVITELNÝ OTEVŘENÝ KLÍČ	5120-14-210-9845	UT9001569

3059001757	VYRAŽEČ, PRŮM. 1,9 MM, D 30 MM	5120-14-424-3465	UT9001757
3059001910	KOMBINOVANÝ KLÍČ 19 MM	5120-14-224-7444	UT9001910
3059002220	MOMENTOVÝ KLÍČ	5120-14-518-8212	UT9002220
3059003030	ADAPTÉR OTEVŘENÝ 19 MM	5120-14-286-2237	UT9003030
3059003690	ADAPTÉR OTEVŘENÝ 34 MM		UT9003690
3059004060	ŠROUBOVÁK TORX T10		UT9004060
3618997010	SOUPRAVA, MOMENTOVÝ ŠROUBOVÁK	5120-13-122-4256	KIT617010
3618997290	SOUPRAVA PRO NASTAVENÍ KADENCE, FN MINIMI	1005-13-122-4257	KIT617290
3618997620	SOUPRAVA PRO VÝMĚNU REGULAČNÍHO ŠROUBU ODBĚRU PLYNŮ	1005-13-122-4226	KIT617620

1.7 Souprava ND 1:25 pro sdružený optický zaměřovač

Souprava obsahuje prostředky pro údržbu a odstranění jednoduchých závad, sloužící k opravě 25 ks přístrojů.

Obsah soupravy:

Kód	Popis	Počet ks v soupravě ND
903533-001	Kryt baterie, sestava	8
OSC-SDR-B	Sdružené krytky čoček pro 1-4x, černé	4
PSK-SDR6-B	Záložní kovová mířidla	4
SFC-SDR-B	Sada krytek odklopných pro 1-4x, černá	10

1.8 Souprava ND 1:25 pro termokameru

Souprava obsahuje prostředky pro údržbu a odstranění jednoduchých závad, sloužící k opravě 25 ks přístrojů.

Obsah soupravy:

Název	RN	Počet ks v soupravě ND
Napájecí kabel - cvičný	240430	2
Picatinny rail 38 mm	240438	4
ERATAC Picatinny	240500	4
Okulár TigIR	250250	2
Krytka objektivu	240440	8
Krytka elastická objektivu	240441	16
Krytka bateriového boxu - set	240442	4
Nabíječ akumulátorů 16650	382016	2
Akumulátor 16650	382015	4

2. Kulomet MINIMI ráže 5,56 × 45 mm s vybavením, které obsahuje:

- Sdružený optický zaměřovač;
- Laserový značkovač cílů s příslušenstvím;
- Termovizní předsádka s příslušenstvím;
- Souprava měrek;
- Poměrová souprava ND 1:10;

- Sada servisních klíčů;
- Souprava ND 1:10 pro sdružený optický zaměřovač;
- Souprava ND 1:10 pro denní zaměřovač;
- Souprava ND 1:10 pro termovizní předsádku.

Název produktu	Kulomet FN MINIMI 5,56 x 45 NATO, MK3, taktická pažba, krátká hlaveň
Pozn.	Modernizovaný kulomet
Výrobce	FN HERSTAL, S.A.
N-Cage	B0897
Výrobní číslo	3618953010
Číslo výrobní dokumentace	DAS 361.9998.30 Revize A
NSN	1005-13-121-9649
KČM	

Požadované základní příslušenství jedné soupravy kulometu ráže 5,56 × 45 mm:

- náhradní hlaveň 1 ks;
- základní souprava nářadí a čištění zbraně 1 ks;
- nosný řemen zbraně 1 ks;
- nábojová schránka pro 200 ks nábojů 2 ks;
- krytky plastové MIL-STD 1913 (sada 3 plastových krytek)..... 1 ks;
- Nástavec pro střelbu cvičnou municí 1 ks;
- transportní pouzdro zbraně - taktické pouzdro dle MIL-C-4150J..... 1 ks;
- kufr transportní pro kulomet 1 ks;
- sestava náhradních dílu. 1 souprava.

Složení sestavy náhradních dílů:

Katalogové číslo	Popis	Počet	NATO SN
3612560021	VYHAZOVAČ	1	1005-21-895-6168
3612570010	OSA VYHAZOVAČE	1	5315-01-128-5494
3612580025	VZPRUHA VYHAZOVAČE	4	1005-21-895-6169
3619051112	SCHRÁNKA NA MUNICI PLASTOVÁ VČ. ZAVADĚČE PÁSU	10	1005-13-113-7115
3050930008	ČISTÍCÍ KARTÁČ NA PLYNOVÝ NÁSADEC, KOMPLETNÍ	2	1005-13-112-8988
3051831004	NÁSTAVEC VYTĚRÁKU NA VÝTĚRKY	2	1005-13-112-9607
3051841006	ČISTÍCÍ KARTÁČ, SESTAVA	2	1005-13-112-8986
3052580000	KOMOROVÝ KARTÁČ, SESTAVA KOMPLETNÍ	2	1005-13-112-8987

2.1 Sdružený optický zaměřovač 1-4×

Název produktu	Sdružený optický zaměřovač Specter DR 1-4x pro 5,56 x 45 mm
Pozn.	
Výrobce	Armament Technology Incorporated, 60A Otter Lake Court, Halifax NS B3S 1L9, Kanada
N-Cage	L0922
Výrobkové číslo	904635-001
Číslo výrobní dokumentace	TDT 904635-001
NSN	1240-20-004-0210
KČM	nekatalogizováno

2.2 Laserový značkovací (viditelné i neviditelné spektrum)

Název produktu	Laserový značkovací Meprolight STING
Pozn.	Zavedeno v AČR
Výrobce	MEPROLIGHT LTD, Israel
N-Cage	0966A
Výrobkové číslo	3050002
Číslo výrobní dokumentace	3050002
NSN	1260-31-017-7187
KČM	0010491000238

2.3 Zaměřovací systém noční pro kulomet MINIMI ráže 5,56 × 45 mm - termokamera na základě bezdotykového měření teploty (měření tepelného záření) – předsádka

Název produktu	Termovizní předsádka TILO-6MA s příslušenstvím pro kulomet ráže 5,56 x 45 mm
Pozn.	
Výrobce	Andres Industries AG, SRN
N-Cage	CB068
Výrobkové číslo	380109
Číslo výrobní dokumentace	380109
NSN	5855-12-416-6303
KČM	0010001940188

2.4 Souprava měrek pro kulomet MINIMI ráže 5,56 × 45 mm

Souprava je určena k provádění hodnocení technického stavu zbraní a skládá se z:

Kat. číslo FN	Popis CZ	Ks	NSN
3070080001	MĚRKA STRANOVÁ, PRO VYTAHOVAČ	1	5120-13-112-8960
3071830010	VYTAHOVAČ, SERVISNÍ A VYŘAZOVACÍ (MK3)	1	5220-13-122-4252
3070140000	MĚRKA VÝVRTU, MINI	1	5220-13-112-6030
3070180007	MĚRKA VÝVRTU, VAROVNÁ A VYŘAZOVACÍ	1	5210-13-112-8892
3070220001	UZAMYKACÍ ZÁVĚROVÁ VŮLE, DÍLENSKÁ, MINIMUM	1	5120-13-112-9156
3070240005	UZAMYKACÍ ZÁVĚROVÁ VŮLE, SERVISNÍ	1	5120-13-112-9155
3070250007	UZAMYKACÍ ZÁVĚROVÁ VŮLE, SERVISNÍ, VYŘAZOVACÍ	1	5120-13-112-8894
3070260009	INSPEKČNÍ TRN, PŘÍMOST VÝVRTU	1	1005-13-114-0704
3071360010	PRŮCHOZÍ MĚRKA, PŘESAHA ZÁPALNÍKU, SESTAVA	1	5220-13-122-0064

2.5 Poměrová souprava ND 1:10 pro kulomet MINIMI ráže 5,56 × 45 mm

Poměrová souprava náhradních dílů 1 : 10 je určena pro opravy kulometu MINIMI a je uložena v pevném plastovém obalu, určeném pro její přepravu a skladování. Obal je opatřen prvky identifikace a zajišťuje ochranu soupravy před poškozením a znehodnocením.

Výrobce vydefinovaná souprava ND 1:10

Kat. číslo FN	Popis CZ	Ks	NSN	CPA
3611510010	VLOŽKA, PLYNOVÝ REGULÁTOR	2	1005-01-128-5464	151
3611600200	PŘEPÍNAČ, SESTAVA PLYNOVÉHO REGULÁTORU	2	1005-13-119-8277	160
3616450020	VZPRUHA, POSUNOVAČ PÁSU	8	1005-13-121-7709	645
3000325027	POJISTNÁ PODLOŽKA	2	5325-12-156-4494	655
3616650012	VZPRUHA, PŘIDRŽOVAČ NÁBOJE	4	5360-01-128-5636	665
3616720025	VZPRUHA, VODÍCÍ DRÁHA	2	1005-13-112-9591	672
3602011432	POJISTNÝ KLIP, VODÍCÍ DRÁHA	2	5340-13-102-7605	673
3616870017	PRUŽNÁ POJISTKA, ČEP VÍKA PODAVAČE	2	5340-01-128-5602	687
3617070010	VZPRUHA PŘIDRŽOVAČE PÁSU	2	5360-13-120-8428	707
3617080010	POJISTKA PŘIDRŽOVAČE PÁSU	2	5340-13-120-8429	708
3617302520	HLEDÍ SESTAVA	2	1005-13-117-8763	730
3612400025	PLYNOVÁ TRUBICE SESTAVA	2	1005-21-895-6177	240
3612490010	ZARÁŽKA ČEPU	2	5340-01-128-5608	249
3612560021	VYHAZOVAČ	2	1005-21-895-6168	256
3612570010	OSA VYHAZOVAČE	2	5315-01-128-5494	257
3612580025	VZPRUHA VYHAZOVAČE	2	1005-21-895-6169	258
3000325014	POJISTNÁ PODLOŽKA	2	5325-12-156-4730	277
3905140014	PRUŽNÁ POJISTKA, ČEP, SPOUŠŤOVÉHO MECHANISMU	2	5340-13-112-2520	293
3614140041	ÚDERNÍK	2	1005-13-113-7777	414
3614150030	PRUŽINA ÚDERNÍKU	4	5360-13-112-9524	415
3000009157	PRUŽNÝ KOLÍK PŘÍMÝ	4	5315-12-125-0236	416
3614503000	ZÁVORNÍK, SESTAVA	2	1005-13-122-4219	450
3614523000	VYTAHOVAČ	2	1005-13-122-4220	452
3614533000	VZPRUHA VYTAHOVAČE	2	1005-13-122-4221	453
3614550020	KOLÍK VYTAHOVAČE	2	1005-13-119-1602	455

Doporučena sada ND na 18 kulometů:

Kat. číslo FN	Popis CZ	Ks	NSN	CPA
3610103100	HLAVENĚ, SESTAVA, KOMPLETNÍ - ST. 7", KRÁTKÁ	2	1005-13-122-4227	
3611103000	HLAVENĚ, SESTAVA - ST. 7", KRÁTKÁ	2	1005-13-122-4234	110
3611332020	ŠROUB, REGULACE PLYNŮ "K" PRŮM. 3,20	2	5305-13-114-6013	133/10
3611332125	ŠROUB, REGULACE PLYNŮ "L" PRŮM. 3,30	2	5305-13-114-6014	133/11
3611332220	ŠROUB, REGULACE PLYNŮ "M" PRŮM. 3,40	2	5305-13-116-1738	133/12
3611332326	ŠROUB, REGULACE PLYNŮ "N" PRŮM. 3,50	2	5305-13-116-1739	133/13
3611332420	ŠROUB, REGULACE PLYNŮ "O" PRŮM. 3,60	2	5305-13-118-3499	133/14
3611332520	ŠROUB, REGULACE PLYNŮ "P" PRŮM. 3,70	2	5305-13-118-3498	133/15
3611332620	ŠROUB, REGULACE PLYNŮ "Q" PRŮM. 3,80	2	5305-13-118-3497	133/16
3611413016	TLUMIČ VÝŠLEHU	2	1005-13-112-9907	141
3611452016	PODLOŽKA, STAVĚCÍ, POD TLUMIČ VÝŠLEHU	8	5310-13-114-0621	145
3611510010	VLOŽKA, PLYNOVÝ REGULÁTOR	2	1005-01-128-5464	151
3611600200	PŘEPÍNAČ, SESTAVA PLYNOVÉHO REGULÁTORU	2	1005-13-119-8277	160
3611710010	HMATNÍK, NOSNÁ RUKOJEŤ	2	1005-01-135-4765	171
3000333024	PODLOŽKA PLOCHÁ, VELKÁ	2	5310-12-146-3860	172
3000214022	POJISTNÁ ŠESTIBOKÁ MATICE	2	5310-12-170-1309	173
3611750515	DŘÍK, NOSNÁ RUKOJEŤ	2	1005-13-114-0622	175
3611760517	VZPRUHA, NOSNÁ RUKOJEŤ	2	5360-13-114-0784	176
3611770519	STAVĚCÍ KROUŽEK, NOSNÁ RUKOJEŤ	2	1005-13-115-1900	177
3611780510	DORAZ, RUKOJEŤ	2	3120-13-115-2371	178
3000009095	PRUŽNÝ KOLÍK PŘÍMÝ	4	5315-12-156-4485	179
3617111028	ZÁKLADNA, MUŠKA	2	1005-21-895-6023	711
3907110516	MUŠKA	2	1005-13-112-8827	712
3617160020	ZÁMEK, ZÁKLADNA MUŠKY	2	1005-13-113-7119	716
3617170010	PRUŽNÁ POJISTKA VÁLCOVÁ	2	5315-13-119-1737	717
3610603000	SESTAVA, VÍKO PODAVAČE A HLEDÍ	2	1005-13-122-4228	60
3616300032	POSUNOVAČ PÁSU, SESTAVA	2	1005-13-113-3613	630
3616450020	VZPRUHA, POSUNOVAČ PÁSU	8	1005-13-121-7709	645
3000325027	POJISTNÁ PODLOŽKA	4	5325-12-156-4494	655
3616630019	POSUNOVAČ, PŘIDRŽOVAČ NÁBOJE, PŘEDNÍ	2	3040-01-128-5475	663
3616640010	POSUNOVAČ, PŘIDRŽOVAČ NÁBOJE, ZADNÍ	2	3040-01-128-5476	664
3616650012	VZPRUHA, PŘIDRŽOVAČ NÁBOJE	8	5360-01-128-5636	665
3616670016	OSA, PŘIDRŽOVAČŮ NÁBOJE	2	5315-01-128-5617	667
3616720025	VZPRUHA, VODÍČÍ DRÁHA	4	1005-13-112-9591	672
3602011432	POJISTNÝ KLIP, VODÍČÍ DRÁHA	4	5340-13-102-7605	673
3616750018	ČEP, KRYTKA DRÁŽKY NAPÍNACÍHO TÁHLA	4	5315-01-128-5618	675
3616760010	VZPRUHA, KRYTKA DRÁŽKY NAPÍNACÍHO TÁHLA	4	5360-01-128-5481	676
3616870017	PRUŽNÁ POJISTKA, ČEP VÍKA PODAVAČE	2	5340-01-128-5602	687
3616800100	PODÁVACÍ STŮL SESTAVA	2	1005-13-120-6488	680
3617060010	PŘIDRŽOVAČ PÁSU	2	1005-13-122-4229	706
3617070010	VZPRUHA PŘIDRŽOVAČE PÁSU	2	5360-13-120-8428	707

3617080010	POJISTKA PŘIDRŽOVAČE PÁSU	2	5340-13-120-8429	708
3617090010	OSA PŘIDRŽOVAČE PÁSU	2	5315-13-120-8430	709
3617302520	HLEDÍ SESTAVA	4	1005-13-117-8763	730
3612400025	PLYNOVÁ TRUBICE SESTAVA	2	1005-21-895-6177	240
3612490010	ZARÁŽKA ČEPU	2	5340-01-128-5608	249
3612560021	VYHAZOVAČ	2	1005-21-895-6168	256
3612570010	OSA VYHAZOVAČE	4	5315-01-128-5494	257
3612580025	VZPRUHA VYHAZOVAČE	4	1005-21-895-6169	258
3612803000	NAPÍNAČÍ PÁKA, SESTAVA	2	1005-13-122-4230	280
3612900028	ČEP, ZADNÍ ČELO	2	5315-13-116-2865	290
3905140014	PRUŽNÁ POJISTKA, ČEP, SPOUŠŤOVÉHO MECHANISMU	4	5340-13-112-2520	293
3612940012	ČEP, ZADNÍ ČELO, SPODNÍ	2	5315-01-128-5601	294
3612510035	PÁKA, ZÁMEK HLAVNĚ	2	1005-13-116-2861	251
3612530013	VZPRUHA, PÁKA ZÁMKU HLAVNĚ	2	5360-01-128-5640	253
3612540015	ČEP, PÁKA ZÁMKU HLAVNĚ	2	5315-01-128-5612	254
3613803000	PODPAŽBÍ BI-RAIL PICAT., SESTAVA	2	1005-13-121-5165	380
3005216122	MATICE POJISTNÁ, ŠESTIBOKÁ	2	5310-13-116-6281	383
3000009850	PRUŽNÝ KOLÍK PŘÍMÝ, ZESÍLENÝ	2	5315-13-122-4232	382
3613850010	ŠROUB PODPAŽBÍ	2	5305-13-119-8272	385
3613703000	SPODNÍ RAIL PŘEDPAŽBÍ, SESTAVA	2	1005-13-121-5164	370
3005216122	MATICE POJISTNÁ, ŠESTIBOKÁ	4	5310-13-116-6281	371
3005009870	PRUŽNÝ KOLÍK PŘÍMÝ	4	5315-13-119-0103	374
3614140041	ÚDERNÍK	4	1005-13-113-7777	414
3614150030	PRUŽINA ÚDERNÍKU	4	5360-13-112-9524	415
3000009157	POJISTNÝ KOLÍK ÚDERNÍKU, PRUŽNÝ, PŘÍMÝ	4	5315-12-125-0236	416
3614503000	ZÁVORNÍK, SESTAVA	2	1005-13-122-4219	450
3614523000	VYTAHOVAČ	2	1005-13-122-4220	452
3614533000	VZPRUHA VYTAHOVAČE	2	1005-13-122-4221	453
3614550020	KOLÍK VYTAHOVAČE	2	1005-13-119-1602	455
3615110033	TĚLO SPOUŠŤOVÉHO MECHANISMU	2	1005-21-900-5801	511
3615810030	LUČÍK SPOUŠŤE	2	1005-13-119-4627	581
3615821043	PISTOLOVÁ RUKOJEŤ	2	1005-13-114-1569	582
3000131044	ŠROUB S ŠESTIHRANNOU HLAVOU	2	5305-21-895-0665	587
3618503000	DVOUNOŽKA, SESTAVA	2	1005-13-121-5166	850
3618403000	PODPAŽBÍ, SESTAVA	2	1005-13-121-5163	840
3149110090	KRYTKA RAILU 4,125", ČERNÁ	4	1005-01-666-4472	379
3613300540	HYDRAULICKÝ TLUMIČ, SESTAVA	1	1005-13-115-7465	330
3005333096	PLOCHÁ PODLOŽKA VELKÁ	2	1005-13-116-6126	809
3618103010	TĚLO PAŽBY, SESTAVA	1	1005-13-122-4478	810
3618123000	ŠROUB PAŽBY	2	5307-13-122-5030	812
3618133000	ARETAČNÍ KOLÍK	2	1005-13-122-4483	813
3005216122	ŠESTIBOKÁ MATICE POJISTNÁ	2	5310-13-116-6281	814
3618153010	ZADNÍ ČELO	1	1005-13-122-4484	815
3000511030	ZAPUŠŤENÝ ŠROUB S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM	8	5305-13-122-5031	816
3618173000	VYMEZOVACÍ VLOŽKA	2	5340-13-122-5036	817
3618183010	POJISTNÝ KLIP STAVĚČÍHO MECHANISMU PAŽBY	2	5340-13-122-5034	818
3618193000	PRUŽNÁ POJISTKA KOLÍKU BOTKY	4	5340-13-122-4481	819
3618223020	SPOJOVACÍ ČLEN MONTÁŽE LÍCNICE LEVÝ	2	1005-13-122-5033	822

3618233000	VZPRUHA STAVĚCÍHO MECHANISMU PAŽBY	4	5360-13-122-5035	823
3618243020	SPOJOVACÍ ČLEN MONTÁŽE LÍCNICE PRAVÝ	2	1005-13-122-5032	824
3618253000	BOTKA PAŽBY, ALU, KONKÁVNÍ, S RAMENNÍ OPĚRKO	1	1005-13-122-5038	825
3618293010	RAMENNÍ OPĚRKA	2	1005-13-122-4479	829
3618283000	KOLÍK BOTKY	4	1005-13-122-4480	828

2.6 Sada servisních klíčů OREA pro kulomet MINIMI ráže 5,56 × 45 mm

Sada servisních klíčů OREA je určena k zajištění běžných oprav zbraní zbrojířem a skládá se z:

Sada servisních klíčů a nástrojů vydefinovaná výrobcem:

Kat. číslo FN	Popis CZ	ks	NSN	CPA
3057870100	MONTÁŽNÍ PŘÍPRAVEK, PRO POJISTNÝ KOLÍK ZÁKLADNY MUŠKY FN MINIMI	1	5340-13-120-1013	OREA787010
3058540002	ČELISTI, PRO VYJMUTÍ TLUMIČE ZPĚTNÉHO RÁZU	1	5120-13-116-4987	OREA854000
3000002053	SOUBĚŽNÝ KOLÍK	1	5315-13-113-9299	NOR0002053
3052380009	SVORKA NA ZÁVORNÍK	1	4933-13-112-8951	OREA238000
3052532000	STAVĚCÍ NÁSTROJ PRO ZÁKLADNU MUŠKY, FN MINIMI	1	5120-13-117-3932	OREA253200
3050540030	ZVĚTŠENÝ NÁSTROJ PRO KOLÍK 416, FN MINIMI	1	5110-13-122-4225	OREA054003
3050810003	RUKOJEŤ PRO ČIŠTĚNÍ, PROTÁČECÍ	1	1005-13-100-3248	OREA081000
3000002038	SOUBĚŽNÝ KOLÍK	1	5315-13-113-9300	NOR0002038
3057860002	VYRAŽEČ ZÁKLADNY MUŠKY FN MINIMI, SESTAVA	1	5120-13-112-8949	OREA786000
3052551001	KLÍČ NA MUŠKU	1	5120-13-112-9600	OREA255100
3050930008	ČISTÍCÍ KARTÁČ KOMPLETNÍ NA PLYNOVOU TRUBICI	1	1005-13-112-8988	OREA093000
3618997620	SOUPRAVA PRO VÝMĚNU REGULAČNÍHO ŠROUBU ODBĚRU PLYNŮ	1	1005-13-122-4226	KIT617620
3618997010	SOUPRAVA, MOMENTOVÝ ŠROUBOVÁK	1	5120-13-122-4256	KIT617010
3618997290	SOUPRAVA PRO NASTAVENÍ KADENCE, FN MINIMI	1	1005-13-122-4257	KIT617290
3059000185	ŠROUBOVÁK 6,5X150 MM	1	5120-13-117-1320	UT9000185
3059000080	ŠESTIHRANNÝ KLÍČ 4MM	1	5120-13-116-7896	UT9000080
3059002250	ADAPTÉR OTEVŘENÝ 18 MM	1	5120-14-286-2236	UT9002250
3059000240	VYRAŽEČ, PRŮM. 2,4 MM, D 21 MM	1	5120-13-109-6622	UT9000240
3059000237	VYRAŽEČ, PRŮM. 1,4 MM, D 15 MM	1	5120-13-116-7907	UT9000237
3059000116	KLEŠTĚ S PŮLKULATÝMI ČELISTMI	1	5120-13-116-7899	UT9000116
3059000051	PŘÍMÝ OBOUSTRANNÝ KLÍČ 10 X 11 MM	1	5120-14-213-5584	UT9000051
3059000620	MOMENTOVÝ KLÍČ 1 AŽ 5 NM	1		UT9000620
3059002220	MOMENTOVÝ KLÍČ	1	5120-14-518-8212	UT9002220
3059001785	VYRAŽEČ, PRŮM. 8 MM	1	5120-14-210-9903	UT9001785
3059000358	NÝTOVACÍ KLADÍVKO 300 G	1	5120-13-116-7902	UT9000358
3059000296	VYRAŽEČ, PRŮM. 5,9 MM, D 45 MM	1	5120-13-112-9184	UT9000296
3059000252	VYRAŽEČ, PRŮM. 2,9 MM, D 40 MM	1	5120-14-393-0338	UT9000252
3059001757	VYRAŽEČ, PRŮM. 1,9 MM, D 30 MM	1	5120-14-424-3465	UT9001757

3059000064	TYČKA PRŮM 6MM	1	5120-14-201-2305	UT9000064
3059001569	STAVITELNÝ OTEVŘENÝ KLÍČ	1	5120-14-210-9845	UT9001569
3059001301	OTEVŘENÝ KLÍČ 10X11MM	1	5120-14-302-6085	UT9001301
3059001651	KOMBINOVANÝ KLÍČ 18 MM	1	5120-13-117-8264	UT9001651
3059000630	ADAPTÉR OTEVŘENÝ 10 MM	1		UT9000630
3059000131	ŠROUBOVÁK 3X75 MM	1	5120-14-430-1088	UT9000131
3059004060	ŠROUBOVÁK TORX T10	1		UT9004060
3059003690	ADAPTÉR OTEVŘENÝ 34 MM	1		UT9003690
3059000278	VYRAŽEČ, PRŮM. 3,9 MM, D 30 MM	1	5120-14-463-7593	UT9000278

2.7 Souprava ND 1:10 pro sdružený optický zaměřovač

Souprava obsahuje prostředky pro údržbu a odstranění jednoduchých závad, sloužící k opravě 10 ks přístrojů.

Obsah soupravy:

Kód	Popis	Počet ks v soupravě
903533-001	Kryt baterie, sestava	4
OSC-SDR-B	Sdružené krytky čoček pro 1-4x, černé	2
PSK-SDR6-B	Záložní kovová mířidla	1
SFC-SDR-B	Sada krytek odklopných pro 1-4x, černá	4

2.8 Souprava ND 1:10 pro termovizní předsádku

Souprava obsahuje prostředky pro údržbu a odstranění jednoduchých závad, sloužící k opravě 10 ks přístrojů.

Obsah soupravy:

Souprava ND 1:10 pro termokameru TILO 6MA- kulomet ráže 5,56 x 45 mm	
Battery extension - 2 ks adaptér pro 2 ks baterie CR123	382014
TILO Shroud-Mount - 2 ks adaptér na přilbu	380219
Eyecup Shutter - 2 ks očnice s uzavíráním	240070
Eyecup Standard - 2 ks očnice standardní	240061
TILO 40 mm Camera-Adapter – 1 ks optický člen pro montáž na zaměřovač	380214
TILO-6 Spare Flap – 2 ks náhradní krytka objektivu	380221
TILO Battery Lid incl. Strap and Screw – 2 ks uzávěr lůžka pro baterie	380208
TILO Cover for Video Outputboard – 10 ks krytka video výstupu	380220

3. Školení

Realizací první dodávky provést školení:

- dílenských specialistů-zbrojířů na zbraně a jednotlivé optické přístroje v počtu 15 osob;
- instruktorů výcviku na zbraně a jednotlivé optické přístroje v počtu 15 osob.

3.1. Školení dílenských specialistů-zbrojířů

Místo školení: dle dispozic kupujícího

Časová dotace: 2 dny (1 den = 2 bloky po 4 h)

Doba: dle dispozic kupujícího do 60 dnů od ukončení předepsaných zkoušek materiálu (VZ, ZVZ, KZ)

Požadavky na MTZ:

- zbraně a optické systémy v provedení dle rámcové dohody a této přílohy zajistí prodávající
- dílenské zázemí a běžně dostupné nářadí a přípravky zajistí kupující
- speciální nářadí, přípravky, výukové materiály a dokumentaci zajistí prodávající

3.2. Školení instruktorů výcviku

Místo školení: vhodná střelnice a učebna ve VVP dle dispozic kupujícího

Časová dotace: 1 den (4 h teoretická část, 4 h praktická část denní, 4 h praktická část noční)

Doba: dle dispozic kupujícího, školení instruktorů výcviku bude součástí ZVZ

Požadavky na MTZ:

- zbraně a optické systémy v provedení dle rámcové dohody a této přílohy zajistí prodávající
- munici pro praktickou část zajistí prodávající z požadovaného limitu munice pro zbraně v rámci ZVZ (4000 ks munice ráže 7,62 × 51 mm a 4000 ks munice 5,56 × 45 mm).
- dokumentaci a výukové materiály zajistí prodávající

4. Požadavky na údržbu, balení, konzervaci, skladování, přepravu a značení

4.1 Zabezpečení údržby

Požaduje se možnost provádění běžné údržby uživatelem. Rozsah prováděných úkonů musí být stanoven v provozní dokumentaci, včetně oprav na vojskovém stupni. Požaduje se stanovit prodávajícím rozsah a periodicitu provozu a skladování s časovou a materiálovou náročností.

4.2 Balení, paletizace, kontejnerizace

Požaduje se dodat přepravní obaly, vhodné pro všechny druhy přeprav a skladování v souladu s požadavky pro paletizaci v souladu dle ČSN 269030 a STANAG 2828, Ed. 7.

4.3 Konzervace doba a podmínky skladování

Požaduje se navrhnout způsob údržby a lhůty pro konzervaci. Technologie ukládání a způsob skladování musí být uveden v provozní dokumentaci - Předpis pro údržbu, ukládání a skladování.

Zboží (kulomet s příslušenstvím, náhradní díly, nářadí a příslušenství) musí být schopny skladování a přepravy min. v rozmezí teplot okolního vzduchu -40 °C až +71 °C (klimatická pásma A2, A3, C1, C2) v souladu s ČOS 999905, 3. vydání.

4.4 Označení

Zbraně a optické přístroje musí být výrobcem opatřeny výrobním číslem a rokem výroby a označeny vojenským znakem v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 a 5 zákona č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách České republiky a přílohy č. 1 Vyhlášky Ministerstva obrany č. 387/2010 Sb., o vojenských znacích a stejnokrojích.

V případě dodání zavedeného materiálu vždy uvést skladové číslo NATO (NSN).

5. Požadavek na dodání dokumentace

Na každou zbraň a optický přístroj se požaduje dodat **provozní** dokumentaci v jednom vydání v českém jazyce v rozsahu:

- Návod pro používání a údržbu
- Záznamníky ke kulometům a optickým přístrojům
- Seznamy předmětů v soupravách
- Záruční list včetně kritérií a podmínek pro reklamační řízení.

Na ostatní komodity se požaduje dodat:

- Seznamy předmětů v soupravách.

Současně s první dodávkou dodat v písemné a elektronické podobě 2 soubory výcvikové dokumentace v rozsahu:

- Návod pro používání a údržbu zbraně a optických přístrojů
- Popis a provoz kulometu a optických přístrojů
- Schémata a obrazová dokumentace
- Výuková tabla a konstrukční rozpad ve formátu 3D (jen v el. podobě)
- Údržba, ošetřování, konzervace a skladování kulometu a optických přístrojů
- Vojskové opravy
- Katalog – náhradních dílů (pro opravy prováděné vojskovými prostředky)
- Normativ spotřeby náhradních dílů.

Výcviková dokumentace bude dodána v českém jazyce v tištěné podobě (*mimo Výuková tabla a konstrukční rozpad ve formátu 3D*) a v elektronické podobě (CD – formát RTF, DOC a PDF) s právem používání a šíření v rámci AČR.

KATALOGIZACE POŘIZOVANÝCH KOMODIT

Katalogizovány budou následující položky:

- a) Jedná se o pořízení kulometů ráží 7,62x51 mm NATO a 5,56x45 mm NATO s příslušenstvím. U zbraní, souprav náradí zbrojře, denních zaměřovačů, průhledových zaměřovačů kolimátorového typu, noktovizních zaměřovačů a duálních laserových značkovačů se jedná o dlouhodobý majetek v účtové třídě „0“ s účetním zařazením „222“. U poměrových souprav náhradních dílů 1:25 a 1:10 se jedná o majetek v účtové třídě „1“ s účetním zařazením „812“.
- b) Při pořízení majetku se požaduje uplatnění katalogizační doložky v rámcové dohodě a provedení katalogizace nakupovaného majetku na položky:

Název položky	JKM (návrh)	TPP	Úč. tř.
Kulomet MINIMI ráže 7,62x51 mm	1005	1	0
Souprava náradí zbrojře pro kulomet MINIMI ráže 7,62x51 mm	4933	1	0
Sada servisních klíčů OREA	4933	1	0
Poměrová souprava ND 1:25 pro kulomet MINIMI	1005	1	1
Průhledový zaměřovač kolimátorového typu	1240	1	0
Poměrová souprava ND 1:25 pro zaměřovač kolimátorového typu	1240	1	1
Zvětšovací modul pro kolimátorový zaměřovač	1240	1	0
Poměrová souprava ND 1:25 pro zvětšovací modul	1240	1	1
Přístroj nočního vidění - noktovizní zásádka	5855	1	0
Poměrová souprava ND 1:25 pro noktovizní zásádku	5855	1	1
Přístroj nočního vidění - termovizní předsádka	5855	1	0
Poměrová souprava ND 1:25 pro termovizní předsádku	5855	1	1
Duální laserový značkovač DBAL-A4	5855	1	0
Kulomet MINIMI ráže 5,56x45 mm	1005	1	0
Souprava náradí zbrojře pro kulomet MINIMI ráže 5,56x45 mm	4933	1	0
Sada servisních klíčů OREA	4933	1	0
Poměrová souprava ND 1:10 pro kul. MINIMI ráže 5,56x45 mm	1005	1	1
Denní optický zaměřovač s příslušenstvím	1240	1	0
Poměrová souprava ND 1:10 pro optický zaměřovač	1240	1	1
Průhledový zaměřovač kolimátorového typu	1240	1	0
Poměrová souprava ND 1:10 pro kolimátorový zaměřovač	1240	1	1
Přístroj nočního vidění - noktovizní předsádka	5855	1	0
Poměrová souprava ND 1:10 pro přístroj nočního vidění	5855	1	1
Přístroj nočního vidění - termovizní předsádka	5855	1	0
Poměrová souprava ND 1:10 pro přístroj nočního vidění	5855	1	1
Laserový značkovač cílů	5855	1	0
Poměrová souprava ND 1:10 pro laserový značkovač cílů	5855	1	1

U poměrových souprav ND 1:25 (všechny typy) a ND 1:10 (všechny typy) se požaduje provedení katalogizace všech ND (jednotlivých položek) a dodání ND ne v poměrových soupravách ale po jednotlivých dílech samostatně.

Položky katalogizovat jako položky zásobování.

- **Kulomet MINIMI ráže 7,62x51 mm** katalogizovat jako druh položky „5“, měrná jednotka „600“, účetní zařazení „222“. V případě dodávek již katalogizovaného kulometu (NSN „1005131213641“, RN „3688900080“ katalogizaci této položky neprovádět).

- Sada servisních klíčů OREA pro kulomet MINIMI ráže 7,62x51 mm - u této položky katalogizaci neprovádět, požaduje se dodání jednotlivých částí uvedených v příloze č. 2 RD (TTP).
- Poměrová souprava ND 1:25 pro kulomet MINIMI ráže 7,62x51 mm - u této položky katalogizaci neprovádět, požaduje se dodání jednotlivých částí uvedených v příloze č. 2 RD (TTP).
- Průhledový zaměřovač kolimátorového typu katalogizovat jako druh položky „4“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“.
- Poměrová souprava ND 1:25 pro zaměřovač kolimátorového typu - u této položky je požadováno vydefinování složení soupravy dodavatelem, po schválení obsahu soupravy majetkovým manažerem, se požaduje provedení katalogizace jednotlivých dílů soupravy a dodání těchto dílů jako samostatné položky.
- Zvětšovací modul pro kolimátorový zaměřovač katalogizovat jako druh položky „4“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“.
- Poměrová souprava ND 1:25 pro zvětšovací modul pro kolimátorový zaměřovač - u této položky je požadováno vydefinování složení soupravy dodavatelem, po schválení obsahu soupravy majetkovým manažerem, se požaduje provedení katalogizace jednotlivých dílů soupravy a dodání těchto dílů jako samostatné položky.
- Přístroj nočního vidění - noktovizní zásádka katalogizovat jako druh položky „4“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“.
- Poměrová souprava ND 1:25 pro noktovizní zásádku - u této položky je požadováno vydefinování složení soupravy dodavatelem, po schválení obsahu soupravy majetkovým manažerem, se požaduje provedení katalogizace jednotlivých dílů soupravy a dodání těchto dílů jako samostatné položky.
- Přístroj nočního vidění - termovizní předsádka katalogizovat jako druh položky „4“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“.
- Poměrová souprava ND 1:25 pro termovizní předsádku - u této položky je požadováno vydefinování složení soupravy dodavatelem, po schválení obsahu soupravy majetkovým manažerem, se požaduje provedení katalogizace jednotlivých dílů soupravy a dodání těchto dílů jako samostatné položky.
- Duální laserový značkovač DBAL-A4 katalogizovat jako druh položky „4“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“.
- Kulomet MINIMI ráže 5,56x45 mm katalogizovat jako druh položky „5“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“. V případě dodávek již katalogizovaného kulometu (NSN „1005131205297“, RN „3618951450“ katalogizaci této položky neprovádět).
- Sada servisních klíčů OREA pro kulomet MINIMI ráže 5,56x45 mm - se požaduje dodání jednotlivých částí dle přílohy č. 2 RD (TTP).
- Poměrová souprava ND 1:10 pro kulomet MINIMI ráže 5,56x45 mm - se požaduje dodání jednotlivých částí dle přílohy č. 2 RD (TTP).
- Denní optický zaměřovač s příslušenstvím katalogizovat jako druh položky „5“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“.
- Poměrová souprava ND 1:10 pro optický zaměřovač - u této položky se požaduje vydefinování složení soupravy dodavatelem, po schválení obsahu soupravy majetkovým manažerem, se požaduje provedení katalogizace jednotlivých dílů soupravy a dodání těchto dílů jako samostatné položky.

- Průhledový zaměřovač kolimátorového typu katalogizovat jako druh položky „4“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“.
- Poměrová souprava ND 1:10 pro průhledový zaměřovač kolimátorového typu - u této položky se požaduje vydefinování složení soupravy dodavatelem, po schválení obsahu soupravy majetkovým manažerem, se požaduje provedení katalogizace jednotlivých dílů soupravy a dodání těchto dílů jako samostatné položky.
- Přístroj nočního vidění - noktovizní předsádka katalogizovat jako druh položky „4“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“.
- Poměrová souprava ND 1:10 pro přístroj nočního vidění - noktovizní předsádku - u této položky se požaduje vydefinování složení soupravy dodavatelem, po schválení obsahu soupravy majetkovým manažerem, se požaduje provedení katalogizace jednotlivých dílů soupravy a dodání těchto dílů jako samostatné položky.
- Přístroj nočního vidění - termovizní předsádka katalogizovat jako druh položky „4“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“.
- Poměrová souprava ND 1:10 pro přístroj nočního vidění - termovizní předsádku - u této položky se požaduje vydefinování složení soupravy dodavatelem, po schválení obsahu soupravy majetkovým manažerem, se požaduje provedení katalogizace jednotlivých dílů soupravy a dodání těchto dílů jako samostatné položky.
- Laserový značkovač cílů katalogizovat jako druh položky „4“, měrná jednotka „600“, účetní zařídění „222“.
- Poměrová souprava ND 1:10 pro laserový značkovač cílů - u této položky se požaduje vydefinování složení soupravy dodavatelem, po schválení obsahu soupravy majetkovým manažerem, se požaduje provedení katalogizace jednotlivých dílů soupravy a dodání těchto dílů jako samostatné položky.

Požadavky na zabezpečení státního ověřování jakosti

1. Podmínky pro provádění státního ověřování jakosti

1. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této rámcové dohody bude, na základě rozhodnutí Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti (dále jen „Úřad“), uplatněno státní ověřování jakosti podle zákona č. 309/2000 Sb., o obranné standardizaci, katalogizaci a státním ověřování jakosti výrobků a služeb určených k zajištění obrany státu a o změně živnostenského zákona, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2000 Sb.“) v rozsahu a za podmínek stanovených touto rámcovou dohodou.

2. Smluvní strany berou na vědomí, že v případě výroby v zahraničí je Úřad oprávněn ve smyslu § 19 odst. 2 zákona č. 309/2000 Sb. požádat o státní ověřování jakosti obdobný úřad nebo orgán daného státu (dále jen „zahraniční úřad“). V takovém případě prodávající předá Úřadu neprodleně smlouvu se zahraničním prodávajícím.

3. Státní ověřování jakosti v závislosti na místě výroby výrobku provede:

- a) zástupce Úřadu na území České republiky, nebo
- b) zástupce zahraničního úřadu v zahraničí.

4. V rámci státního ověřování jakosti bude proveden:

- a) odborný dozor nad jakostí a konečná kontrola podle § 24 až 29 zákona č. 309/2000 Sb. na optické přístroje vyrobené v České republice,
- b) konečná kontrola podle § 27 až 29 zákona č. 309/2000 Sb. na optické přístroje vyrobené v zahraničí, na kulomet MINIMI ráže 7,62 x 51 mm a kulomet MINIMI ráže 5,56 x 45 mm.

5. Proávající se zavazuje smluvně sjednat s poddodavatelem podmínky pro státní ověřování jakosti, jaké jsou uvedeny v této smlouvě.

6. Státní ověřování jakosti nezbavuje prodávajícího odpovědnosti za vady výrobku.

2. Požadavky kladené na dodavatele

7. Proávající je povinen plnit požadavky:

- a) ČOS 051673, 1. vydání, POŽADAVKY NATO NA OVĚŘOVÁNÍ KVALITY PŘI VÝSTUPNÍ KONTROLE A ZKOUŠENÍ - AQAP 2131, Ed. C, NATO QUALITY ASSURANCE REQUIREMENTS FOR FINAL INSPECTION AND TEST u optických přístrojů vyrobených v zahraničí, kulomet MINIMI ráže 7,62 x 51 mm a kulometu MINIMI ráže 5,56 x 45 mm.,
- b) ČOS 051672, 1. vydání, POŽADAVKY NATO NA OVĚŘOVÁNÍ KVALITY PŘI NÁVRHU, VÝVOJI A VÝROBĚ - AQAP - 2110, Ed. D, NATO QUALITY ASSURANCE REQUIREMENTS FOR DESIGN, DEVELOPMENT AND PRODUCTION u optických přístrojů vyrobených v České republice.

8. Proávající před zahájením plnění rámcové dohody vypracuje plán kvality na výrobek podle ČOS 051648, 4. Vydání, POŽADAVKY NATO NA PLÁNY KVALITY – AQAP-2105, Ed. C, NATO REQUIREMENTS FOR QUALITY PLANS. Plán kvality předloží prodávající zástupci Úřadu (zahraničního Úřadu) k posouzení a doplnění. Případné

připomínky zástupce Úřadu (zahraničního Úřadu), které se vztahují k jeho činnosti, prodávající zpracuje do tohoto plánu.

9. Prodávající předloží zástupci Úřadu (zahraničního úřadu) seznam poddodavatelů a jimi realizovaných poddodávek a ten určí, u kterých poddodavatelů se uplatní státní ověřování jakosti. Pro zabezpečení státního ověřování jakosti u stanovených poddodavatelů prodávající předá zástupci Úřadu (zahraničního úřadu) příslušné poddodavatelské smlouvy bezprostředně po jejich uzavření.

10. Prodávající bezplatně poskytne zástupci Úřadu (zahraničního úřadu) za účelem provádění státního ověřování jakosti nezbytnou materiální podporu v rozsahu výše uvedených ČOS nebo AQAP a dále parkovací místo pro služební vozidlo v místě výkonu jeho činnosti.

11. Prodávající umožní zástupci Úřadu (zahraničního úřadu) přístup ke schválenému a evidovanému kompletu technické dokumentace uloženému u výrobce výrobku. Takto uložený komplet dokumentace musí obsahovat veškeré realizované změny.

12. Prodávající vlastními prostředky zajistí potřebné analýzy materiálu, které souvisejí se státním ověřováním jakosti, ve vlastních nebo nezávislých laboratořích.

13. Prodávající předává výrobky ke konečné kontrole zástupci Úřadu (zahraničního úřadu) až po vnitřní kontrole s předepsanými a řádně vyplněnými průvodními doklady ve smyslu příslušné dokumentace a rámcové dohody.

14. Prodávající bere na vědomí, že je povinen předložit zástupci Úřadu (zahraničního úřadu) všechny své žádosti o odchylky, výjimky nebo změny na výrobku a že kupující zmocnil Úřad (zahraniční úřad) k vyřizování žádostí prodávajícího o povolení odchylky, výjimky a změny na výrobku v tomto rozsahu:

Předloží-li prodávající žádost:		Úřad žádost		
		pouze vezme na vědomí	posoudí a vyjádří se k ní	posoudí a rozhodne o ní
Skupina A	odchylky		X	---
	výjimky		X	
	změny		X	
Skupina B	odchylky			X
	výjimky			X
	změny			X

Poznámky: 1. Odchylky, výjimky a změny skupiny A jsou takové, které mají vliv na takticko-technické parametry výrobku nebo služby, jeho instalaci, uvedení do provozu, údržbu, opravy, životnost, spolehlivost, zaměnitelnost, bezpečnost a cenu.

2. Všechny ostatní odchylky, výjimky a změny jsou zahrnuty do skupiny B.

3. Objasnění odchylky, výjimky a změny je uvedeno v § 20 odst. 4 až 6 zákona.

15. Prodávající umožní Úřadu (zahraničnímu úřadu) účast na řešení reklamace, bude-li vůči němu uplatněna.

KATALOGIZAČNÍ DOLOŽKA¹

K zabezpečení procesu katalogizace položek majetku (výrobků), které jsou předmětem smlouvy a které podléhají katalogizaci podle zásad Kodifikačního systému NATO (dále jen „NCS“) a Jednotného systému katalogizace majetku v ČR (dále jen „JSK“) se **prodávající zavazuje**:

1. Neprodleně po uzavření smlouvy, nejpozději do 5 pracovních dní, oznámit e-mailem Oddělení katalogizace majetku Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti (dále jen „OdKJM“) na e-mailovou adresu katalogizace@army.cz číslo smlouvy, kontaktní osobu a kontaktní údaje osoby zodpovědné ze strany prodávajícího za provedení katalogizace položek dané smlouvy.²
2. Na vlastní náklady zpracovat nebo zabezpečit zpracování Souboru povinných údajů pro katalogizaci (dále jen „SPÚK“) majetku definovaného smlouvou vždy prostřednictvím aplikace umístěné na www.cz-katalog.cz.
3. Povinnou součástí zpracování SPÚK každé dosud nekatalogizované položky majetku je:
 - a) fotografie reálné zobrazující dodávanou položku majetku ve formě elektronického souboru ve formátu JPG, rozlišení do 1024x768 bodů³;
 - b) hypertextový odkaz na webovou stránku nebo elektronický soubor, které obsahují technické údaje o výrobku. Elektronický soubor musí být ve formátu JPG, rozlišení do 1024x768 bodů, nebo ve formátu PDF, v rozměrech strany A4. V případě, že nelze poskytnout hypertextový odkaz nebo elektronický soubor, doložit správnost údajů nezbytných k provedení popisné identifikace jiným způsobem.
4. Zabezpečit doručení SPÚK OdKJM v termínu 30 dnů před fyzickým dodáním předmětu smlouvy.
5. Na vlastní náklady zabezpečit zpracování návrhu katalogizačních dat o výrobku popisnou metodou identifikace položek katalogizační agenturou⁴ každé smlouvou definované položky zásobování vyrobené v ČR nebo zemích mimo NATO či Tier 2⁵ a podléhající katalogizaci podle zásad NCS a JSK.
6. Zabezpečit doručení návrhu katalogizačních dat o výrobku (transakce LNC) nejpozději 15 dnů před fyzickým dodáním majetku.
7. Dodat bez prodlení písemně nebo elektronicky v průběhu realizace smlouvy informace o všech změnách, týkajících se předmětu smlouvy, které mají vliv na identifikaci katalogizovaných položek majetku, včetně změn u položek majetku nakupovaných prodávajícím od subdodavatelů.

Katalogizační doložka je naplněna dodáním úplných a bezchybných dat, které je potvrzeno po kontrole a zpracování dodaných dat vydáním kladného „Stanoviska Úř OSK SOJ k naplnění katalogizační doložky“.

Přidělené identifikátory (KČM, NSN) a zpracovaná katalogizační data jsou dostupná na www.cz-katalog.cz po ukončení procesu katalogizace majetku.

Kontaktní adresa:

Úřad pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti
ODDĚLENÍ KATALOGIZACE MAJETKU
nám. Svobody 471
160 01 PRAHA 6

TEL.: 973 229 274

E-MAIL: katalogizace@army.cz

INTERNET: www.okm.army.cz

¹ Platná pro kupní smlouvy uzavírané po 1. únoru 2020.

² Zákon 309/2000 Sb., §14, bod 2

³ Prodávající tímto souhlasí s použitím dodané fotografie pro účely JSK a NCS.

⁴ Fyzická nebo právnická osoba, držitel osvědčení podle §11 zákona č. 309/2000 Sb., o obranné standardizaci, katalogizaci a státním ověřování jakosti výrobků a služeb určených k zajištění obrany státu a o změně živnostenského zákona. Aktuální seznam katalogizačních agentur umístěn na www.okm.army.cz.

⁵ Aktuální seznam zemí NATO, Tier 2 a Tier 1 viz odkaz na www.okm.army.cz, odkaz na www.nato.int/structur/AC/135/welcome.htm

Sekce vyzbrojování a akvizic Ministerstva obrany

náměstí Svobody 471/4, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

SpMO

Praha

Počet listů:

Výzva k poskytnutí plnění č.

Veřejný zadavatel Česká republika – Ministerstvo obrany, se sídlem Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6, zastoupená náměstkem pro řízení sekce vyzbrojování a akvizic MO, Mgr. Luborem KOUDELKOU (dále jen „kupující“), Vás vyzývá v souladu s čl. IV. Rámcové dohody číslo 211060000338 (dále jen „dohoda“) a v souladu s podmínkami v ní uvedenými

k poskytnutí plnění

veřejné zakázky „Kulomet - 3. etapa – nákup – rámcová dohoda“ p. č. / (dále jen „Výzva“) na dodávku zboží v tomto rozsahu:

1. Sortiment a množství požadovaného zboží:

P. č.	Název komodity	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Cena za MJ včetně DPH (Kč)	Počet MJ	Cena bez DPH (Kč)	Cena včetně DPH (Kč)
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
Celková kupní cena						

Prodávající může odevzdat zboží v rámci plnění výzvy postupným dílčím plněním, přičemž dílčím plněním se rozumí odevzdání minimálně kusů zboží uvedeného v tabulce pod p. č.

2. Kupní cena

Celková kupní cena zboží bez DPH činí ,- Kč, sazba DPH% činí ,- Kč.

Celková kupní cena zboží činí ,- Kč včetně DPH.

(slovy: korun českých)

Tato cena je nejvýše přípustná.

3. Doba a místo plnění

Prodávající zahájí plnění VZ po písemném potvrzení Výzvy a plnění ukončí nejpozději do 11 měsíců od potvrzení této výzvy prodávajícím.

Prodávající odevzdá zboží kupujícímu v místě plnění, kterým je Vojenské zařízení 5512 Štěpánov, Nádražní ul., 783 13 Štěpánov u Olomouce (dále jen „přejímající“).

Kontaktní osoba přejímajícího

4. Zálohová platba

- 4.1. Smluvní strany se dohodly, že kupující poskytne prodávajícímu na realizaci plnění dle této výzvy, zálohu na zdanitelné plnění (dále jen „zálohová platba“) ve výši% z kupní ceny dle čl. 2 této výzvy, tj. **Kč včetně DPH.**
- 4.2. Proávající vystaví **zálohovou fakturu** ve výši **Kč včetně DPH**, kterou nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne potvrzení této výzvy doručí kupujícímu. V případě uvedení nesprávných údajů je kupující oprávněn zálohovou fakturu vrátit zpět prodávajícímu, který doručí kupujícímu novou zálohovou fakturu do 2 pracovních dnů ode dne doručení vrácené zálohové faktury prodávajícímu. Termín splatnosti této zálohové faktury je stanoven do 30 kalendářních dnů od doručení této zálohové faktury. Zálohová faktura se považuje za uhrazenou okamžikem připsání platby na účet prodávajícího.
- 4.3. Po připsání zálohové platby na účet prodávajícího je prodávající povinen vystavit potvrzení o přijetí zálohové platby (dále jen „daňový doklad“) a tento zaslat neprodleně kupujícímu. Daňový doklad musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a podle § 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Kromě těchto náležitostí bude daňový doklad obsahovat číslo této výzvy a kupní cenu dle čl. 2 této výzvy. Daňový doklad odešle prodávající kupujícímu ve 2 výtiscích doporučeně nebo datovou zprávou v souladu s čl. XVII. odst. 2 rámcové dohody.
- 4.4. Proávající je povinen pro potřebu zálohové platby zřídit samostatný účet č. **2802082799/2010**, na kterém bude uložena pouze zálohová platba poskytnutá kupujícímu podle této smlouvy, a ze kterého bude poskytována úhrada nákladů podle odst. 4. 5. tohoto článku výzvy.
- 4.5. Proávající se zavazuje použít poskytnutou zálohovou platbu pouze pro účely plnění této výzvy a na vyžádání kupujícího je prodávající povinen až do doby konečného vyúčtování zálohové platby jednoznačně prokázat způsob a účelnost použití poskytnuté zálohové platby. Poskytnutá zálohová platba bude vyúčtována po řádném splnění předmětu výzvy dle čl. 1 této výzvy.
- 4.6. V případě zániku výzvy nebo rámcové dohody podle ustanovení čl. XV. rámcové dohody je prodávající povinen vrátit kupujícímu nevyúčtovanou část poskytnuté zálohy, poníženou o částku odpovídající účelně vynaloženým a prokazatelně doloženým nákladům ke dni zániku výzvy nebo rámcové dohody, pokud tak stanoví rámcová dohoda, nejpozději do 30 dnů ode dne obdržení žádosti kupujícího o její vrácení.
- 4.7. V případě porušení ustanovení odst. 4. 4. a 4. 5. tohoto článku výzvy je prodávající povinen do 30 dnů ode dne obdržení žádosti kupujícího vrátit kupujícímu doposud nevyúčtovanou zálohovou platbu, přičemž dohodnutá kupní cena dle čl. 2 této výzvy se nemění.
- 4.8. Poruší-li prodávající povinnost týkající se použití zálohové platby podle odst. 4. 5. tohoto článku výzvy, je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5 % z částky poskytnuté zálohové platby, kterou prokazatelně použil v rozporu s ustanovením odst. 4. 4. tohoto článku výzvy.
- 4.9. V případě prodlení prodávajícího s vrácením zálohové platby podle odst. 4. 6. tohoto článku výzvy je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nevyúčtované části poskytnuté zálohové platby a to za každý den prodlení, až do doby vrácení zálohové platby.

5. Potvrzení výzvy

Žádám Vás o písemné potvrzení této Výzvy uznávaným elektronickým podpisem podle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších

předpisů a její doručení zpět kupujícímu do 20 pracovních dnů od obdržení této Výzvy. Podepsanou Výzvu zašlete elektronicky prostřednictvím datové schránky hjyaavk.

Kontaktní osoby kupujícího:

Kupující:

Mgr. Lubor KOUDELKA
náměstek pro řízení sekce

podepsáno elektronicky

Prodávající:

.....
.....

podepsáno elektronicky

100

NORMATIVNÍ VÝNOS MINISTERSTVA OBRANY

ze dne 10. prosince 2015
ve znění NVMO č. 39/2018 Věstníku (1. novela)
ve znění NVMO č. 26/2019 Věstníku (2. novela)
ve znění NVMO č. 35/2020 Věstníku (2. novela)

Zavádění vojenského materiálu do užívání v rezortu Ministerstva obrany

K zabezpečení jednotného postupu při zavádění vojenského materiálu¹⁾ do užívání v rezortu Ministerstva obrany (dále jen „zavádění vojenského materiálu“) **s t a n o v u j i :**

ČÁST PRVNÍ VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ

Čl. 1

Vymezení základních pojmů

Pro účely tohoto výnosu se rozumí:

a) **zaváděním vojenského materiálu** – proces posouzení a ověření shody vlastností vojenského materiálu s požadavky Ministerstva obrany stanovenými ve smlouvě s jeho dodavatelem, a to formou dokumentů prokazující shodu nebo zkoušek, kterými se prokazuje, že požadavky byly splněny;

b) **takticko-technickými požadavky** – soubor taktických a technických požadavků na vojenský materiál uvedených v příloze 1, který je součástí specifikace majetku²⁾ nebo požadavků na řešení projektu vývoje;

c) **zkušební organizací** – rezortní nebo mimorezortní akreditovaná zkušebna (zkušební laboratoř), která zabezpečuje technická měření a zjišťuje, ověřuje nebo prokazuje vlastnosti vojenského materiálu při stanovených zkouškách³⁾;

d) **manažerem projektu**: - odborně kvalifikovaný zaměstnanec rezortu Ministerstva obrany pověřený realizací⁴⁾ projektu k nabývání a zavádění vojenského materiálu a vedením projektového týmu. V případě realizace souboru opatření k zajištění obranyschopnosti České republiky v rámci programu bezpečnostních investic Organizace Severoatlantické smlouvy (NATO) plní úlohu manažera projektu ředitel souboru požadovaných schopností⁵⁾;

e) **uživatel** – řídicí pracovníci⁶⁾ a odborní funkcionáři⁷⁾, na základě jejichž požadavku se vojenský materiál nabývá (včetně případného vývoje) a zavádí k dosažení stanovených cílů, nebo organizační celky rezortu Ministerstva obrany ve smyslu OŘMO č. 61/2019

¹⁾ § 2 zákona č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách České republiky, ve znění zákona č. 546/2005 Sb.

²⁾ Čl. 2 písm. a) RMO č. 55/2017 Věstníku Ministerstva obrany, o úplatném nabývání majetku, služeb a stavebních prací v rezortu Ministerstva obrany

³⁾ § 14 až 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů; § 32, 34, 35a, 36 a 36a zákona č. 219/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů

⁴⁾ zrušena

⁵⁾ Čl. 6 odst. 3 RMO č. 50/2017 Věstníku Ministerstva obrany, Příprava a realizace souborů požadovaných schopností v rámci Programu bezpečnostních investic Organizace Severoatlantické smlouvy

⁶⁾ Čl. 3 odst. 6 RMO č. 66/2012 Věstníku Ministerstva obrany, Plánování činnosti a rozvoje v rezortu Ministerstva obrany

⁷⁾ Čl. 3 odst. 7 RMO č. 66/2012 Věstníku Ministerstva obrany

Věstníku Ministerstva obrany, Organizační řád Ministerstva obrany (dále jen „organizační celek“), které vojenský materiál provozují nebo pro které je zaváděný vojenský materiál předurčen;

f) **projektem vývoje** – projekt k dosažení stanovených cílů ve výzkumu, vývoji a inovacích formulovaný uchazečem ve veřejné soutěži nebo poskytovatelem v rámci zadání veřejné zakázky⁸⁾.

Čl. 2

Odovědnost za zavádění vojenského materiálu

1. O užívání zavedeného vojenského materiálu rozhoduje náčelník Generálního štábu Armády České republiky (dále jen „náčelník Generálního štábu“).

2. Způsob zavádění vojenského materiálu stanovuje majetkový hospodář⁹⁾ v součinnosti s odbornými funkcionáři⁷⁾¹⁰⁾. Způsob zavádění vojenského materiálu, který byl vyvinutý v rámci projektů vývoje, stanovuje náměstek pro řízení sekce průmyslové spolupráce Ministerstva obrany.

3. Zavádění vojenského materiálu požaduje majetkový hospodář ve specifikaci majetku na základě podkladů uživatele, popřípadě manažera cíle¹¹⁾. U projektu vývoje požaduje zavedení vojenského materiálu uživatel v takticko-technických požadavcích na projekt vývoje.

4. Zavádění vojenského materiálu řídí manažer projektu v rámci nabývání vojenského materiálu.

Čl. 3

Zavádění vojenského materiálu

1. Při nabývání vojenského materiálu se zavádí vojenský materiál:

- a) na úhradu majetku předepisovaného v tabulce počtů organizačního celku, s výjimkou vojenského materiálu uvedeného v odstavci 4;
- b) již zavedený, mění-li se jeho technické parametry v rámci technického zhodnocení;
- c) standardizovaná paliva, maziva a přidružené výrobky (hydraulické oleje a kapaliny, chladicí kapaliny, protikorozní prostředky a provozní a speciální kapaliny)¹²⁾;
- d) vyvinutý v rámci projektů vývoje;
- e) nabývaný formou programů zahraniční pomoci (FMF – Foreign Military Financing nebo FMS – Foreign Military Sales);
- f) nabývaný jako dar;
- g) munice a výbušniny;
- h) již zavedený v armádách NATO.

2. Majetkový hospodář může z důvodů hodných zvláštního zřetele požadovat ve specifikaci majetku zavedení dalšího vojenského materiálu neuvedeného v odstavci 1.

⁸⁾ Zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů

⁹⁾ Čl. 3 odst. 21 a čl. 38 RMO č. 48/2013 Věstníku Ministerstva obrany, Hospodaření a nakládání s majetkem v působnosti Ministerstva obrany

¹⁰⁾ zrušena

¹¹⁾ Čl. 3 odst. 5 RMO č. 66/2012 Věstníku Ministerstva obrany

¹²⁾ Vojenský předpis PHM-21-7 Kontrolní systém a kontrola jakosti pohonných hmot a maziv v rezortu Ministerstva obrany; ČOS 051638 Směrnice pro projektování a dodávání nového vojenského materiálu a techniky do rezortu MO ČR umožňující používat standardizovaná paliva, maziva a přidružené výrobky

3. Vojenský materiál, který se používá v ozbrojených silách členských států NATO a který dočasně používají příslušníci Armády České republiky v rámci plnění nebo zabezpečení úkolů ozbrojených sil České republiky, se do užívání zavádí pouze v případě, že je nabýván do vlastnictví České republiky a bude následně zařazen na úhradu majetku předepisovaného do tabulek počtů.

4. Při nabývání vojenského materiálu se nezavádí:

a) vojenský materiál, který není uveden v příloze č. 1 k zákonu č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, tj. materiál běžně dostupný na trhu, pokud majetkový hospodář nerozhodne jinak;

b) krátkodobý majetek¹³⁾ kromě munice, výbušnin, pohonných hmot a maziv;

c) hardware a software běžně dostupný na trhu;

d) telekomunikační zařízení a zařízení informačních systémů včetně koncových a certifikovaných kryptografických prostředků, která se provozují v rámci stacionárních komunikačních a informačních systémů, v případě kryptografických prostředků i v rámci mobilních a rozmístitelných systémů, určených pro potřebu vojsk;

e) vzorky materiálů a modelů techniky, které jsou určeny k ověřování nebo přezkušování;

f) sportovní zbraně a střelivo do sportovních zbraní.

Čl. 4

Zavádění vojenského materiálu při technickém zhodnocení

Je-li předmětem smlouvy s dodavatelem technické zhodnocení vojenského materiálu, který již byl zaveden, rozhoduje o novém procesu zavádění technicky zhodnoceného vojenského materiálu majetkový hospodář v součinnosti s odbornými funkcionáři, a to v závislosti na charakteru a rozsahu technického zhodnocení.

ČÁST DRUHÁ ZAVÁDĚNÍ VOJENSKÉHO MATERIÁLU

Hlava I

Druhy zkoušek a požadavky na jejich realizaci

Čl. 5

Podnikové, kontrolní a vojskové zkoušky a zkrácené vojskové zkoušky

1. Při zavádění vojenského materiálu se vykonávají:

a) podnikové zkoušky – k ověření výrobcem, že vojenský materiál nebo jeho části splňují stanovené takticko-technické požadavky projektu vývoje;

b) kontrolní zkoušky – k posouzení a ověření shody technických parametrů vojenského materiálu;

c) vojskové zkoušky – k ověření shody takticko-technických parametrů;

d) zkrácené vojskové zkoušky – k ověření shody vybraných takticko-technických parametrů.

2. Zkoušky podle odst. 1 nelze vykonat před uzavřením smlouvy s vybraným dodavatelem.

3. Manažer projektu v součinnosti s uživatelem určuje, které technické parametry a takticko-technické parametry, stanovené ve smlouvě, budou předmětem ověření v rámci kontrolních zkoušek, vojskových zkoušek, nebo zkrácených vojskových zkoušek.

Čl. 6

Dílčí, opakované a doplňkové zkoušky

¹³⁾ Čl. 8 NVMO č. 6/2014 Věstníku Ministerstva obrany, Vedení účetnictví v působnosti Ministerstva obrany

V rámci podnikových, kontrolních a vojenských zkoušek nebo zkrácených vojenských zkoušek lze vykonat:

- a) dílčí zkoušky – k ověření jednotlivého technického nebo takticko-technického parametru;
- b) opakované dílčí zkoušky – zjistí-li se v průběhu zkoušky, že není splněna některá z podmínek zkoušky;
- c) doplňkové dílčí zkoušky – zjistí-li se v průběhu zavádění vojenského materiálu nutnost ověřit další technický nebo takticko-technický parametr nebo použít jinou metodu ověření.

Čl. 7

Zkoušky realizované agenturami NATO

Při nabývání vojenského materiálu v rámci Programu bezpečnostních (obraných) investic NATO¹⁴⁾ se prostřednictvím agentur NATO, např. Agentury komunikačních a informačních systémů NATO (NCIA – NATO Communication and Information Agency), Agentury NATO pro podporu a pořízení (NSPA – NATO Support and Procurement Agency) vykonávají:

- a) podnikové zkoušky včetně závěrečného testování (FAT – Factory Acceptance Test, FAFT – First Article Factory Test anebo SAFT – Subsequent Article Factory Test);
- b) kontrolní zkoušky se závěrečnou zprávou (SIAT – Site Installation Acceptance Test, PSA – Provisional System Acceptance);
- c) vojenské zkoušky se závěrečnou zprávou (RQT – Reliability Qualification Test, FSA – Final Systems Acceptance).

Čl. 8

Zkoušky vojenské letecké techniky

Způsobilost vojenské letecké techniky¹⁵⁾ se posuzuje a ověřuje podle § 35g a 35j zákona č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách České republiky, ve znění zákona č. 147/2010 Sb. V rámci zavádění vojenského materiálu se již vykonané zkoušky a ověření zpravidla neopakují.

Čl. 9

Zkoušky projektů vývoje

1. U projektů vývoje se vykonávají podnikové, kontrolní a vojenské zkoušky. Takticko-technické požadavky stanovuje uživatel s ohledem na požadované schopnosti s přihlédnutím k ekonomickým možnostem realizace projektu vývoje a charakteru vyvíjeného vojenského materiálu.

2. Takticko-technické požadavky lze v průběhu řešení projektu vývoje na základě závažných skutečností měnit (např. z důvodu nemožnosti technického řešení, ukončení výroby nebo nedostupnosti některých komponentů). Tyto změny uplatňuje uživatel nebo dodavatel (výrobce) a manažer projektu je předkládá zadávajícímu veřejné zakázky¹⁶⁾ k uzavření dodatku ke smlouvě s dodavatelem.

Čl. 10

Zkoušky vybraného vojenského materiálu

1. U vojenského materiálu, který se nabývá jako dar, se vykonávají vojenské zkoušky nebo zkrácené vojenské zkoušky. Návrh na jeho zavedení zpracovává a předkládá ke schválení majetkový hospodář v součinnosti s uživatelem.

¹⁴⁾ RMO č. 50/2017 Věstníku Ministerstva obrany,

¹⁵⁾ § 2 odst. 9 písm. c) zákona č. 219/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů

¹⁶⁾ Čl. 9 a 13 RMO č. 55/2017 Věstníku Ministerstva obrany

2. U vojenského materiálu uvedeného v čl. 3 odst. 1 písm. b), e) a h) a materiálu podle čl. 3 odst. 3 se vykonávají pouze zkrácené vojenské zkoušky.

3. Vojenský materiál, který je součástí již zavedeného vyššího celku (systému, techniky apod.), a následně se požaduje i jeho samostatné užívání, se zavádí bez provedení vojenských nebo zkrácených vojenských zkoušek za předpokladu shodného technického provedení, složení a charakteru použití. K zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a při výkonu služby a k zajištění bezpečnosti určených technických zařízení je k samostatnému užívání vojenského materiálu nezbytné vyžádat souhlasné stanovisko hlavního hygienika Ministerstva obrany, odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany a hlavního ekologa Ministerstva obrany. Charakter takového majetku určuje a stanoviska vyžaduje majetkový hospodář. Návrh na jeho zavedení zpracovává a předkládá ke schválení majetkový hospodář v součinnosti s uživatelem.

4. U vojenského materiálu munice a výbušniny se:

a) vojenské zkoušky nebo zkrácené vojenské zkoušky vykonávají souběžně při zavádění vojenského materiálu nového zbraňového systému v rozsahu druhů munice a výbušnin požadovaných pro tento systém uživatelem zbraňového systému;

b) vojenské zkoušky nebo zkrácené vojenské zkoušky v rámci zavedení nemusí vykonávat v případě, že se jedná o municí a výbušninu vyrobenou v souladu s odpovídající standardizační dohodou STANAG a používanou v ozbrojených silách minimálně dvou členských států NATO, která má přiděleno skladové číslo NATO (NSN – NATO Stock Number) s dalšími stanovenými údaji podle jednotného systému katalogizace¹⁷⁾ a jsou-li dodavatelem předloženy certifikáty o bezpečnosti a použitelnosti munice a o způsobilosti výbušniny;

c) v případě nevykonání vojenských zkoušek nebo zkrácených vojenských zkoušek podle písm. b) ověří do tří měsíců po dodání použitelnost (funkčnost) munice a způsobilost výbušniny u konkrétního typu zbraně. Obsah ověření funkčnosti podle konkrétního druhu munice a výbušnin stanovuje a organizuje ředitel Agentury logistiky. Nařízení k ověření funkčnosti munice a výbušnin a výsledky ověření munice a výbušnin uveřejňuje ve svém vnitřním rozkaze. Jsou-li výsledky ověření vyhovující, zabezpečí zpracování návrhu na zavedení dané munice a výbušnin a předloží ho ke schválení prostřednictvím majetkového hospodáře podle čl. 29 odst. 2. Nevyhovující výsledky ověření jsou podkladem pro reklamaci munice a výbušnin u dodavatele;

d) v případě dodávek nově vyvinuté munice a výbušnin, které nebyly předmětem zkoušek nového zaváděného zbraňového systému podle písmene a) a nejsou dosud zavedeny v ozbrojených silách členských států NATO podle písmene b), vojenské nebo zkrácené vojenské zkoušky v rámci zavedení vykonávají.

Čl. 11

Zkoušky u projektů k zajištění obranyschopnosti

U projektů, které zabezpečují realizaci souboru opatření k zajištění obranyschopnosti v rámci programu bezpečnostních investic NATO, se zkoušky vykonávají podle požadavku ředitele souboru požadovaných schopností.

Čl. 12

Požadavky na dodavatele k realizaci zkoušek

1. Požadavky na dodavatele, které se týkají realizace zkoušek, zpracuje majetkový hospodář podle podkladů manažera cíle a v součinnosti s manažerem projektu, pokud je

¹⁷⁾ RMO č. 25/2004 Věstníku Ministerstva obrany, Katalogizace majetku v působnosti Ministerstva obrany

určen, do specifikace majetku, u projektu vývoje uživatel v součinnosti s manažerem projektu do takticko-technických požadavků na projekt vývoje.

2. Ve specifikaci majetku nebo v takticko-technických požadavcích na projekt vývoje se uvede zejména:

- a) požadovaný druh a rozsah zkoušek;
- b) plánované místo nebo místa jejich vykonání;
- c) rámcový harmonogram zkoušek s uvedením hlavních druhů činností (předpokládaný termín, záměr a předpokládaný způsob vykonání dílčích zkoušek k ověření technických nebo takticko-technických parametrů);
- d) osoby odpovědné za jejich organizaci a koordinaci u uživatele;
- e) finanční krytí plánovaných zkoušek včetně všech nákladů souvisejících s přípravou, provedením a vyhodnocením zkoušek;
- f) výstroj a výzbroj, se kterou se zkoušky vykonají;
- g) požadavek na zabezpečení ochrany utajovaných informací¹⁸⁾;
- h) požadavek na využívání rádiového spektra vyzařujících radioelektronických prostředků¹⁹⁾;
- i) rozsah odpovědnosti dodavatele za škodu, která má svůj původ v povaze zkoušeného materiálu;
- j) požadavek na zabezpečení poznávací značky pro vojenská letadla nebo zvláštní registrační značky pro silniční vozidla pro zkušební účely k vykonání zkoušky (u techniky, kde to vyžaduje právní předpis);
- k) zapracované požadavky odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany;
- l) zapracované požadavky hlavního hygienika Ministerstva obrany.

Čl. 13

Další požadavky na dodavatele

1. Zadávající veřejné zakázky je povinen, kromě požadavků uvedených ve specifikaci majetku nebo v takticko-technických požadavcích na projekt vývoje, v zadávací dokumentaci a ve smlouvě s dodavatelem stanovit:

- a) povinnost dodavatele dodat vojenský materiál na určené místo ke zkouškám;
- b) povinnost dodavatele proškolit obsluhy a účastníky zkoušek u určeného organizačního celku nebo zkušební organizace včetně členů zkušební komise a seznámit je s předmětem zkoušky z hlediska jeho konstrukce, technologie, správnosti a režimu použití, požadavků na údržbu, na dodržení bezpečnostních opatření s ohledem na rizika možného ohrožení, bezpečnosti provozu technických zařízení, protipožární ochrany, hygieny apod. a vést o provedeném proškolení a účasti doklad (prezenční listinu s uvedením obsahu a datem proškolení);
- c) podmínky a požadavky na uhrazení hodnoty zkoušeného vojenského materiálu v případě jeho poškození (škoda na nevlastním majetku Ministerstva obrany) a řešení případné újmy na zdraví zástupcům uživatele vzniklé při provádění zkoušek. Pokud nebude ve specifikaci majetku stanoveno, že úhrada vzniklé škody bude řešena vyčleněnými peněžními prostředky uživatele, požadovat po uchazečích pojištění proti poškození vojenského materiálu ve zkouškách a proti způsobení újmy třetím osobám – zástupcům uživatele
- d) možnost a podmínky odstoupení od smlouvy na základě výsledku zkoušky, je-li hodnocena jako nevyhovující;
- e) upřesnění termínu dodání katalogizačních dat (SPÚK – soubor povinných údajů ke katalogizaci)¹⁷⁾, aby katalogizace zaváděného vojenského materiálu v rozsahu potřebném pro jeho zkoušení proběhla před zahájením zkoušek;
- f) povinnost dodavatele předložit zejména:

¹⁸⁾ Zákon č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů

¹⁹⁾ NVMO č. 58/2018 Věstníku Ministerstva obrany, Správa rádiového spektra v rezortu Ministerstva obrany

1) zprávy o výsledcích všech zkoušek, které uskutečnil, včetně závěrů zkoušek, které uskutečnily zkušební organizace, jako doklad, že nabývaný vojenský materiál svým konstrukčním, výrobním a technologickým provedením splňuje požadavky zadávajícího veřejné zakázky, které jsou stanoveny v zadávací dokumentaci a v návrhu smlouvy,

2) osvědčení nebo dokumentaci vyplývající z právních, popřípadě z vnitřních předpisů²⁰⁾,

3) návrh průvodní, provozní a výcvikové dokumentace²¹⁾,

4) v případě technických zařízení²²⁾ dokument, který stanovuje stupeň utajení vojenského materiálu, nebo v případech, kdy jsou utajovány jednotlivé části, jejich přehled včetně stanovení stupňů utajení,

5) dokumenty, které potvrzují splnění požadavků na logistickou podporu vojenského materiálu, zejména technologické postupy údržby a oprav, skladovací podmínky, katalog náhradních dílů, přehled provozních náplní, zařízení a vybavení včetně programového pro zajištění údržby,

6) dokumenty, které potvrzují splnění požadavků na spolehlivost, ve vazbě na navržený systém provozu, údržby a oprav (včetně metrologického zajištění a vykonávání odborného technického dozoru),

7) dokumentaci managementu konfigurace uplatňovaného v NATO²³⁾,

8) návrh technických podmínek²⁴⁾ stanovených pro produkty určené k zajištění obrany státu nebo jiné dokumentace produktu v závislosti na charakteru nabývaného vojenského materiálu,

9) dokumenty uvedené v příloze 2, a to nejpozději do zahájení vojskových zkoušek anebo zkrácených vojskových zkoušek (vyjma dokumentů vydávaných podle odst. 2 tohoto článku v rámci vojskových zkoušek anebo zkrácených vojskových zkoušek),

10) dokumenty nezbytné pro vydání závazného stanoviska hlavního hygienika Ministerstva obrany prokazující např. zajištění hygienických podmínek na pracovních místech obsluhy, mikroklimatických podmínek a podmínek výměny vzduchu,

11) dokumenty včetně kótovaných výkresů, umožňující ergonomické posouzení pracovních míst,

12) dokumenty o faktorech ovlivňující pracovní podmínky,

13) dokumenty prokazující zdravotní nezávadnost materiálů,

14) dokumenty dokládající osvětlenost míst pracovních úkonů,

15) dokumenty prokazující způsob řešení a umístění ovladačů a sdělovačů,

16) dokumenty prokazující způsob manipulace s břemeny, jejich hmotnost a úchopové možnosti,

17) dokumenty dokládající způsob obsluhy včetně bezpečnostních opatření a identifikace rizik,

18) dokumenty stanovující druh a rozsah potřebných osobních ochranných pracovních prostředků.

2. V případě dokumentů uvedených v čl. 13 odst. 1 písm. f) je zadávající veřejné zakázky povinen v zadávací dokumentaci a ve smlouvě s dodavatelem stanovit lhůtu a místo pro jejich předložení.

3. U vojenského materiálu, u kterého se uskutečňují

²⁰⁾ Např. zákon č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 90/2016 Sb., o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, ve znění pozdějších předpisů, NVMO č. 76/2013 Věstníku Ministerstva obrany, Základní požadavky k zajištění bezpečnosti určených technických zařízení a jejich provozu

²¹⁾ Např. ČOS 051632 Průvodní a provozní dokumentace pro vojenskou techniku a materiál; ČOS 051633 Učební pomůcky pro pozemní vojenskou techniku

²²⁾ § 2 písm. k) vyhlášky č. 528/2005 Sb., o fyzické bezpečnosti a certifikaci technických prostředků, ve znění vyhlášky č. 454/2011 Sb.

²³⁾ Např. ČOS 051605 Požadavky NATO na identifikaci konfigurace; ČOS 051610 Management konfigurace uplatňovaný v NATO – pokyny pro použití ČOS 051605 až ČOS 051609 a ČOS 051611

²⁴⁾ Např. ČOS 051625 Technické podmínky pro produkty určené k zajištění obrany státu

a) pouze vojenské zkoušky anebo zkrácené vojenské zkoušky, vydává v rámci těchto zkoušek odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany závazné stanovisko k určenému technickému zařízení, hlavní hygienik Ministerstva obrany stanovisko z oboru hygieny a hlavní ekolog Ministerstva obrany stanovisko za ochranu životního prostředí;

b) i kontrolní zkoušky, vydá hlavní hygienik Ministerstva obrany souhlasné stanovisko již v rámci těchto zkoušek, pokud rozhodne, že pro vojenský materiál není nutné provádět další hygienické posouzení ve vojenských zkouškách nebo ve zkrácených vojenských zkouškách.

4. Uskutečňují-li se v průběhu nabývání vojenského materiálu stavební činnosti, které podléhají zákonu č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, je součástí zadávací dokumentace požadavek na předložení dokladů podle tohoto zákona.

5. Majetkový hospodář, na základě charakteru nabývaného vojenského materiálu, může omezit rozsah kontrolních zkoušek, popřípadě nemusí vykonání kontrolních zkoušek požadovat, za předpokladu:

a) předložení vzorků nabývaného vojenského materiálu uchazeči a ověření nebo hodnocení stanovených technických parametrů vzorků u zkušební organizace v rámci posouzení a hodnocení nabídek uchazečů, nebo

b) předložení dokumentů zkušební organizace uchazečem v rámci nabídky, které ověřují dosažení stanovených technických parametrů nabývaného vojenského materiálu a nabývaný vojenský materiál se používá v ozbrojených silách členských států NATO a má přiděleno skladové číslo NATO (NSN – NATO Stock Number).

Hlava II

Organizace zkoušek a jejich vyhodnocení

Čl. 14

Místo vykonání zkoušky

1. Kontrolní zkoušky se vykonávají ve spolupráci s dodavatelem u zkušebních organizací a organizačních celků, které svým určením, organizačním, personálním, technickým a technologickým vybavením zaručují odbornost a správnost těchto zkoušek.

2. Vojenské zkoušky a zkrácené vojenské zkoušky se vykonávají u organizačních celků, které svým určením, organizačním, personálním a materiálovým zabezpečením zaručují odbornost a správnost těchto zkoušek. Příslušný organizační celek se uvádí v nařízení o vojenských zkouškách nebo zkrácených vojenských zkouškách.

Čl. 15

Nařízení o zkouškách

1. Kontrolní zkoušky, vojenské zkoušky a zkrácené vojenské zkoušky se vykonávají na základě písemného nařízení. Jeho změnu lze povolit formou písemného dodatku, který schvaluje vedoucí zaměstnanec, jenž nařízení vydal.

2. Nařízení o kontrolních zkouškách vydává zadávající. U projektu vývoje vydává nařízení o kontrolních zkouškách náměstek pro řízení sekce průmyslové spolupráce Ministerstva obrany.

3. Nařízení o vojenských zkouškách a zkrácených vojenských zkouškách vydává náčelník Generálního štábu.

4. Vedoucí zaměstnanec, který je příslušný vydat nařízení o zkouškách, může v souladu s pověřením uživatele požadovat zadání veřejné zakázky i pro posouzení a ověření shody vlastností vojenského materiálu.

Čl. 16

Složení zkušební komise

1. Předseda zkušební komise pro kontrolní zkoušky je manažer projektu. Zástupce předsedy je zástupce příslušné zkušební organizace. Členy této komise jsou zástupci uživatele, věcně příslušných organizačních celků²⁵⁾, dodavatele a majetkového hospodáře.

2. Předseda zkušební komise pro vojenské nebo zkrácené vojenské zkoušky je zástupce uživatele nebo zástupce organizačního celku, u kterého se bude vojenský materiál používat. Zástupce předsedy je zástupce organizačního celku, u kterého se zkoušky vykonávají. Členy této komise jsou manažer projektu, určení příslušníci organizačního celku, u kterého se bude zkoušený vojenský materiál používat, zástupci uživatele, dodavatele a majetkového hospodáře.

3. Předseda zkušební komise může navrhnout přizvat k dílčím zkouškám jako nestálé členy zkušební komise specialisty z rezortu Ministerstva obrany, kteří zpracují pro zkušební komisi odborné stanovisko. O přizvání specialistů rozhoduje vedoucí zaměstnanec, který vydal nařízení o zkouškách.

4. Předseda zkušební komise odpovídá za organizaci a jednání zkušební komise včetně stanovení způsobu komunikace mezi členy komise. Členové zkušební komise jsou povinni informovat předsedu zkušební komise o všech skutečnostech, které mají vliv na plánování, provedení a vyhodnocení zkoušek, v případě skutečností ohrožujících bezpečnost a ochranu života, zdraví a majetku⁵⁶⁾ při vykonávání zkoušek neprodleně.

Čl. 17

Jednání zkušební komise

Na základě vydaného nařízení o zkouškách se zkušební komise schází:

- a) před zahájením zkoušek k seznámení se:
 - 1) s nařízením o zkouškách a s dokumentací pro zkoušky,
 - 2) se způsobem práce zkušební komise,
 - 3) se smluvně stanovenými technickými nebo takticko-technickými parametry a se způsobem hodnocení,
 - 4) s postupem zpracování dokumentů a s pravidly pro jejich manipulaci,
 - 5) se zprávou z předchozích zkoušek,
 - 6) s poučením o bezpečnosti a ochraně života a zdraví při vykonávání zkoušek,
 - 7) se zkoušeným vojenským materiálem,
 - 8) s obsahem a rozsahem školení obsluh a účastníků zkoušek;
- b) v průběhu zkoušek k jednotlivým dílčím zkouškám nebo k účasti při zkoušce na specializovaném pracovišti;
- c) na závěr zkoušek k seznámení se s celkovým průběhem zkoušek a jejich hodnocením, k projednání a zpracování závěrů a opatření k řešení neshod, připomínek z dílčích zkoušek a zprávy o výsledcích zkoušek.

²⁵⁾ zrušena

⁵⁶⁾ Např. RMO č. 41/2018 Věstníku Ministerstva obrany, Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a při výkonu služby v rezortu Ministerstva obrany; RMO č. 47/2013 Věstníku Ministerstva obrany Předcházení škodám a řešení škod na majetku státu v působnosti Ministerstva obrany

Čl. 18

Hodnocení shody

1. Při posouzení dokumentů, technických nebo takticko-technických parametrů se pro vyjádření shody nebo neshody vojenského materiálu se smluvně stanovenými parametry nebo požadavky (u projektu vývoje) použijí tyto hodnotící stupně:

- a) shoda – znamená splnění požadavku s následným uvolněním do další etapy procesu;
- b) neshoda – znamená nesplnění požadavku.

2. U projektu vývoje lze výjimečně k dosažení shody upravit některé takticko-technické požadavky hodnocené jako neshoda. Možnost úpravy k dosažení shody navrhuje zkušební komise. O povolení odchylky²⁶⁾ rozhoduje uživatel.

3. Navrhne-li zkušební komise odchylku i v jiných případech, může ji uživatel povolit pouze tehdy, nebude-li se jednat o odchylku od parametru uvedeného ve smlouvě s dodavatelem.

Čl. 19

Hodnocení zkoušek

1. V rámci celkového hodnocení splnění technických nebo takticko-technických parametrů zkušební komise porovnává výsledky (hodnoty) z dílčích zkoušek s parametry nebo s požadavky sjednanými ve smlouvě s dodavatelem.

2. Zkoušky hodnotí zkušební komise jako „vyhovující“ nebo „nevyhovující“. Celkové hodnocení je:

- a) vyhovující, dosáhne-li se u dílčích zkoušek shody;
- b) nevyhovující, hodnotí-li se některá dílčí zkouška jako neshoda podle čl. 18 odst. 1 písm. b).

3. Vzniknou-li při hodnocení v průběhu zkoušek rozpory mezi ověřovanými parametry a parametry nebo požadavky uvedenými ve smlouvě s dodavatelem, rozhoduje o dalším postupu zadávající veřejné zakázky na návrh zkušební komise.

Hlava III

Podnikové zkoušky

Čl. 20

1. Podnikové zkoušky vojenského materiálu vykonává výrobce. Manažer projektu a zástupci uživatele se jich mohou účastnit, je-li jejich účast upravena ve smlouvě s dodavatelem.

2. U projektu vývoje lze sloučit podnikové a kontrolní zkoušky. Do zkušební komise pro takto sloučené zkoušky se vždy jmenuje zástupce dodavatele. Sloučení podnikových a kontrolních zkoušek navrhuje manažer projektu a uplatňuje v dokumentaci projektu (akce).

3. Při sloučení podnikových a kontrolních zkoušek se postupuje podle zásad stanovených pro kontrolní zkoušky.

²⁶⁾ ČOS 051608 Termíny a definice používané v NATO pro management konfigurace

Hlava IV Kontrolní zkoušky

Čl. 21

Nařízení o kontrolních zkouškách

1. Návrh nařízení o kontrolních zkouškách zpracuje manažer projektu v součinnosti se zadávajícím, dodavatelem a zkušební organizací. U vojenské letecké techniky rovněž v součinnosti s odborem dohledu nad vojenským letectvím sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany. Obsah nařízení přizpůsobuje manažer projektu vždy konkrétnímu vojenskému materiálu a způsobu jeho pořizování.

2. Nařízení o kontrolních zkouškách obsahuje:

- a) předmět, cíl a rozsah zkoušek;
- b) složení zkušební komise a podkomisí pro dílčí zkoušky;
- c) zásady práce zkušební komise a podkomisí pro dílčí zkoušky;
- d) termín kontrolních zkoušek;
- e) určení místa nebo prostoru zkoušek;
- f) způsob, místo a termín předání zkoušeného vojenského materiálu ke kontrolním zkouškám a pokyny pro jeho zpětné odevzdání po ukončení zkoušek;
- g) požadavky na materiální a technické zabezpečení zkoušek (např. munice, vozidla, pohonné hmoty a maziva apod.) a materiální zajištění účastníků kontrolních zkoušek (např. ubytování, stravování, prostory pro práci členů zkušební komise);
- h) personální zabezpečení kontrolních zkoušek včetně termínů školení nebo zácviku obsluhy zkoušeného vojenského materiálu s uvedením jednoznačných kvalifikačních požadavků na obsluhu;
- i) požadavky k zachování obchodního tajemství²⁷⁾ a zabezpečení ochrany určených neutajovaných a utajovaných informací²⁸⁾;
- j) požadavky k ukládání zkoušeného vojenského materiálu během kontrolních zkoušek;
- k) požadavky na bezpečnostní a ekologická opatření, která souvisejí se zkouškami;
- l) požadavky na dokumentaci managementu konfigurace a návrhu technických podmínek²⁹⁾;
- m) pokyny pro vypracování a předložení zprávy o výsledcích zkoušek (požadavky k vyhodnocení plnění termínů, obsahu a formy zpracování výsledků, pořízení průkazné dokumentace, tj. pořízení fotodokumentace nebo videozáznamu a určení počtu výtisků);
- n) požadavky na vykonání státního odborného dozoru³⁰⁾;
- o) požadavky na provedení hygienického posouzení³¹⁾ a vydání odborného stanoviska;
- p) požadavky na předložení hlavních certifikačních dokumentů, dokumentů schvalujících technickou způsobilost a dokumentů o posouzení vojenského materiálu dodavatelem v rozsahu podle přílohy 2 z hlediska druhu a charakteru vojenského materiálu;
- q) přehled norem a standardů, které se musejí použít při zkouškách;
- r) přehled zkušebních organizací pro kontrolní zkoušky a odkaz na doklady o jejich akreditaci a odborné způsobilosti pro požadované dílčí zkoušky;
- s) další specifické požadavky, které vyplývají z charakteru zkoušeného vojenského materiálu včetně již užívané speciální výstroje a výzbroje (např. u vojenského materiálu určeného pro výsadkáře);

²⁷⁾ § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

²⁸⁾ § 2 písm. a) zákona č. 412/2005 Sb.; RMO č. 16/2013 Věstníku Ministerstva obrany, o ochraně určených neutajovaných informací v rezortu Ministerstva obrany

²⁹⁾ ČOS 051625

³⁰⁾ § 7 odst. 1 písm. d) zákona č. 219/1999 Sb., ve znění zákona č. 253/2005 Sb.; Čl. 66 OŘMO č. 61/2019 Věstníku Ministerstva obrany, Organizační řád Ministerstva obrany

³¹⁾ § 83 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

t) termín pro případné opakování dílčích zkoušek nebo doplňkových dílčích zkoušek.

3. Součástí nařízení o kontrolních zkouškách jsou přílohy:

- a) výpis konkrétních technických parametrů, které se mají ověřit v rámci dílčích zkoušek;
- b) časový plán dílčích zkoušek a metodické postupy k dílčím zkouškám.

4. O opakování kontrolních zkoušek rozhoduje vedoucí zaměstnanec, který zkoušky nařídil, na základě návrhu zkušební komise předloženého předsedou zkušební komise. Pro opakování kontrolních zkoušek vydává opětovně nařízení o kontrolních zkouškách.

5. O opakování dílčích zkoušek nebo doplňkových dílčích zkoušek rozhoduje předseda zkušební komise, a to v termínu stanoveném v nařízení o kontrolních zkouškách.

Čl. 22

Úkoly zkušební komise pro kontrolní zkoušky

1. Zkušební komise v průběhu kontrolních zkoušek:

a) převezme vojenský materiál v souladu se smlouvou (v případě nesouladu vojenský materiál nepřevezme a zkoušky se přeruší do doby rozhodnutí vedoucího zaměstnance, který zkoušky nařídil);

b) hodnotí dodavatelem předložené výsledky podnikových zkoušek a opatření výrobce k odstranění neshod zjištěných v podnikových zkouškách z hlediska splnění požadavků stanovených ve smlouvě;

c) hodnotí dodavatelem předložené originály dokumentů (protokolů) o technických parametrech vojenského materiálu;

d) ověřuje dosažení shody technických parametrů vojenského materiálu s požadavky stanovenými ve smlouvě a kontroluje dodavatelem předložené hlavní certifikační dokumenty, dokumenty schvalující technickou způsobilost a dokumenty o posouzení vojenského materiálu v rozsahu podle přílohy 2 vydané do ukončení kontrolních zkoušek;

e) posuzuje průvodní, provozní a výcvikovou dokumentaci, popř. výcvikové prostředky a pomůcky, katalog náhradních dílů a katalogizačních údajů předložené ve lhůtách sjednaných ve smlouvě s dodavatelem;

f) posuzuje všechny změny v systému výcviku, materiálního, technického, metrologického a opravárenského zabezpečení a potřeby úprav nebo vydání nových předpisů, které by zavedení do užívání vyvolalo;

g) posuzuje dokumentaci vojenského materiálu (produktu) a další zprávy, doklady, stanoviska a osvědčení;

h) navrhuje v odůvodněných případech opakování dílčích zkoušek nebo úpravu (změnu) metodiky dílčích zkoušek nebo vykonání doplňkových dílčích zkoušek.

2. Zkušební komise může v případě potřeby ověřovat i některé vybrané takticko-technické parametry, pokud to organizační zabezpečení kontrolních zkoušek umožňuje.

Čl. 23

Zpráva o výsledcích kontrolních zkoušek

1. O výsledcích kontrolních zkoušek zpracuje zkušební komise zprávu, která obsahuje:

a) předmět a cíl kontrolních zkoušek;

b) rozsah, průběh a místa kontrolních zkoušek;

c) organizační a personální zabezpečení kontrolních zkoušek;

d) výsledky kontrolních zkoušek (výsledky dílčích zkoušek se uvádějí v souhrnné tabulce);

e) stanoviska a doporučení k dokumentaci, kterou předkládá dodavatel;

f) vyhodnocení shody požadovaných technických parametrů;

g) výčet hlavních certifikačních dokumentů, dokumentů schvalujících technickou způsobilost a dokumentů o posouzení vojenského materiálu podle přílohy 2 předložených dodavatelem;

- h) závěry a doporučení;
- i) zásadní připomínky členů komise ke zprávě o výsledcích zkoušek;
- j) podpis členů a předsedy zkušební komise.

2. Součástí zprávy o výsledcích kontrolních zkoušek jsou tyto přílohy:

- a) posudky, certifikáty, stanoviska a osvědčení;
- b) protokoly z dílčích zkoušek;
- c) fotodokumentace z kontrolních zkoušek, popř. videozáznam v případě, kdy hrozí riziko neopakovatelnosti podmínek zkoušky nebo zvýšené riziko poškození zdraví osob nebo majetku;
- d) zápisy z jednotlivých jednání zkušební komise.

3. Jsou-li výsledky kontrolních zkoušek (nebo jejich částí) nevyhovující pro nesplnění technických parametrů, může vedoucí zaměstnanec, který zkoušky nařídil, na návrh předsedy zkušební komise rozhodnout o doplňkových kontrolních zkouškách nebo opakovaných kontrolních zkouškách, popř. o zastavení a zrušení projektu v souladu s podmínkami uvedenými ve smlouvě s dodavatelem.

4. Zpráva z doplňkových nebo opakovaných kontrolních zkoušek obsahuje:

- a) doklady o odstranění nedostatků z předchozích kontrolních zkoušek;
- b) splnění opatření k odstranění zjištěných neshod;
- c) návrh opatření k ověření v rámci vojenských zkoušek anebo zkrácených vojenských zkoušek;
- d) návrh opatření v případech, kdy dodavatel předkládá návrh na technické změny nebo změny dílčích parametrů (u projektu vývoje).

5. Zkušební komise může ve zprávě doporučit ověření některých výsledků dílčích zkoušek z kontrolních zkoušek v následujících vojenských zkouškách. Tato doporučení se uvádějí v plánu opatření z kontrolních zkoušek.

6. Zprávu z kontrolních zkoušek předkládá ke schválení předseda zkušební komise do 15 pracovních dnů po ukončení zkoušek, není-li tato lhůta upravena ve smlouvě s dodavatelem jinak. Zprávu schvaluje vedoucí zaměstnanec, který kontrolní zkoušky nařídil, nejpozději do 5 pracovních dnů. U vojenské letecké techniky v součinnosti s odborem dohledu nad vojenským letectvím sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany.

7. Schválenou zprávu z kontrolních zkoušek předloží manažer projektu zkušební komisi pro vojenské zkoušky nebo zkrácené vojenské zkoušky před jejich zahájením.

Hlava V

Vojskové zkoušky a zkrácené vojskové zkoušky

Čl. 24

Plánování vojenských zkoušek a zkrácených vojenských zkoušek

1. Vojskové zkoušky a zkrácené vojskové zkoušky plánuje sekce rozvoje sil Ministerstva obrany v součinnosti s věcně příslušnými organizačními celky, v jejichž působnosti se užívání vojenského materiálu předpokládá. U vojenské letecké techniky rovněž v součinnosti s odborem dohledu nad vojenským letectvím sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany. Termíny zkoušek se uvádějí v plánu činnosti rezortu Ministerstva obrany na rok³²⁾ a aktualizují v plánu součinnostních úkolů Ministerstva obrany na jednotlivá čtvrtletí roku ve spolupráci s manažerem projektu. Vojskové zkoušky a zkrácené vojskové zkoušky lze

³²⁾ Čl. 14 RMO č. 66/2012 Věstníku Ministerstva obrany

vykonávat pouze u technicky způsobilého vojenského materiálu³³⁾ a v rozsahu smluvně stanovených takticko-technických parametrů.

2. Vojskové zkoušky a zkrácené vojskové zkoušky letecké techniky lze vykonávat pouze u typově schválené vojenské letecké techniky a na výrobcích vojenské letecké techniky a vojenských letadlových částech nebo zařízeních, ke kterým je vydáno osvědčení letové způsobilosti.

3. Vojskové zkoušky, zkrácené vojskové zkoušky a ověření funkčnosti munice a výbušnin plánuje a organizuje Agentura logistiky v souladu s požadavky uvedenými ve smlouvě v součinnosti s majetkovým hospodářem, zadávajícím a věcně příslušnými organizačními celky, v jejichž působnosti se užívání munice a výbušnin předpokládá.

4. Na základě zadání majetkového hospodáře a charakteru vojenského materiálu mohou být sloučeny kontrolní zkoušky a vojskové zkoušky nebo kontrolní zkoušky a zkrácené vojskové zkoušky. Při sloučení kontrolních a vojskových zkoušek (kontrolních a zkrácených vojskových zkoušek) se postupuje podle zásad stanovených pro vojskové zkoušky nebo podle zásad pro zkrácené vojskové zkoušky.

Čl. 25

Nařízení o vojskových zkouškách a zkrácených vojskových zkouškách

1. Návrh nařízení o vojskových zkouškách nebo zkrácených vojskových zkouškách zpracuje uživatel nebo manažer cíle ve spolupráci s manažerem projektu a majetkovým hospodářem a předkládá jej prostřednictvím ředitele sekce rozvoje sil Ministerstva obrany ke schválení náčelníkovi Generálního štábu tak, aby bylo nařízení schváleno minimálně 15 dnů před termínem zahájení zkoušek.

2. Pro obsah nařízení o vojskových zkouškách nebo zkrácených vojskových zkouškách platí obdobně ustanovení čl. 21 odst. 2 písm. a) až p), r), s) a odst. 3.

3. O opakování vojskových zkoušek nebo zkrácených vojskových zkoušek rozhoduje náčelník Generálního štábu na návrh zkušební komise, který mu předkládá předseda zkušební komise prostřednictvím ředitele sekce rozvoje sil Ministerstva obrany. Součástí návrhu na opakování zkoušek je návrh nového nařízení o vojskových zkouškách nebo zkrácených vojskových zkouškách.

4. O opakování dílčích zkoušek nebo doplňkových dílčích zkoušek rozhoduje předseda zkušební komise, a to v termínu stanoveném v nařízení o vojskových zkouškách. Za koordinaci a vykonání doplňkových vojskových zkoušek odpovídá uživatel.

5. V případě projektu k realizaci souboru opatření k zajištění obranyschopnosti v rámci programu bezpečnostních investic NATO předkládá program zkoušek ke schválení náčelníkovi Generálního štábu a následně organizuje vlastní průběh zkoušek koordinátor souboru požadovaných schopností za Armádu České republiky³⁴⁾.

Čl. 26

Úkoly zkušební komise pro vojskové zkoušky a zkrácené vojskové zkoušky

Zkušební komise v průběhu vojskových zkoušek a zkrácených vojskových zkoušek:

- a) seznámí se se závěry a doporučeními z předcházejících zkoušek;
- b) hodnotí úplnost a platnost předložených certifikačních dokumentů, dokumentů schvalujících technickou způsobilost a dokumentů o posouzení vojenského materiálu podle

³³⁾ Zákon č. 219/1999 Sb.

³⁴⁾ Čl. 6 odst. 5 RMO č. 50/2017 Věstníku Ministerstva obrany

přílohy 2, pokud se kontrolní zkoušky nekonaly nebo nebyly v rámci kontrolních zkoušek všechny předloženy;

c) ověřuje vlastnosti zkoušeného vojenského materiálu z hlediska jeho technického a taktického použití v předpokládaném organizačním začlenění a v podmínkách blízkých skutečnému bojovému nasazení;

d) hodnotí, jak obsluha s předpokládanou kvalifikační úrovní zvládla zkoušený vojenský materiál a je-li rozsah plánovaných školení dostatečný;

e) hodnotí správnost a vhodnost použitých metod a profesní zdatnost pracovníků (obsluh), kteří vykonávají provozní činnosti a manipulují se zkoušeným vojenským materiálem;

f) posuzuje průvodní, provozní a výcvikovou dokumentaci, popř. výcvikové prostředky a pomůcky, katalog náhradních dílů a katalogizačních údajů předložené ve lhůtách sjednaných ve smlouvě s dodavatelem;

g) posuzuje všechny změny v systému výcviku, materiálního, technického, metrologického a opravárenského zabezpečení a potřeby úprav nebo vydání nových předpisů, které by zavedení zkoušeného vojenského materiálu vyvolalo;

h) posuzuje dokumentaci vojenského materiálu (produktu) a další zprávy, doklady, stanoviska a osvědčení;

i) navrhuje předsedovi komise v odůvodněných případech úpravu (změnu) metodiky dílčích zkoušek.

Čl. 27

Zpráva o výsledcích vojenských zkoušek a zkrácených vojenských zkoušek

1. O výsledcích vojenských zkoušek a zkrácených vojenských zkoušek zpracuje zkušební komise zprávu, která obsahuje:

a) předmět a cíl zkoušek;

b) místa a podmínky, za kterých se zkoušky uskutečnily;

c) stručný popis průběhu zkoušek a dosažených výsledků;

d) porovnání skutečných takticko-technických parametrů zkoušeného vojenského materiálu s takticko-technickými požadavky stanovenými ve smlouvě s dodavatelem;

e) zápisy z jednotlivých jednání zkušební komise podepsané předsedou komise;

f) vyhodnocení předložené průvodní, provozní a výcvikové dokumentace, popř. výcvikových prostředků a pomůcek, posouzení návrhu seznamu položek produktu, jejichž katalogizace se povinně vyžaduje při pořízení a k zabezpečení životního cyklu, posouzení normativu položek zásobování a typových obrazových katalogů s návrhy na jejich případné úpravy a doplnění;

g) stanoviska k dokumentaci vojenského materiálu (produktu) a ostatním dokumentům, které předkládá dodavatel;

h) případné dodatečné požadavky na úpravu vojenského materiálu, které nemají zásadní vliv na takticko-technické parametry, navýšení finančních prostředků nebo změnu závazných termínů;

i) stanovisko dodavatele k případným požadovaným úpravám vojenského materiálu nemajících vliv na takticko-technické parametry uvedené ve smlouvě;

j) souhlas zkušební komise se zavedením vojenského materiálu nebo její nesouhlas včetně důvodů nesouhlasu;

k) vyjádření, zda je vojenský materiál po zkouškách v použitelném stavu nebo vyžaduje úpravy, v případě jeho dalšího používání u organizačních celků;

l) stanovisko zkušební komise k předpokládanému organizačnímu začlenění vojenského materiálu;

m) shrnutí výsledků zkoušek a celkové hodnocení se závěrem, zda vojenský materiál vyhověl nebo nevyhověl;

n) v případě nevyhovujícího výsledku návrh k pokračování nebo zrušení projektu;

o) v případě projektu vývoje:

1) vyhodnocení splnění požadavků předložených nad rámec takticko-technických požadavků v průběhu zkoušek, včetně vyjádření dodavatele,

- 2) přehled nedostatků zkoušeného vojenského materiálu, které zkušební komise navrhuje odstranit úpravou prototypu, úpravou v dokumentaci nebo v rámci přípravy výroby,
- 3) opatření k odstranění neshod po zkouškách,
- 4) návrh na doplňkové zkoušky pro ověření úprav, které navrhuje dodavatel;
- p) podpis předsedy zkušební komise.

2. Součástí zprávy jsou tyto přílohy:

- a) stanovisko nadřízeného vedoucího organizačního celku, který zkoušky zabezpečoval;
- b) program a harmonogram zkoušek, podle nichž se zkoušky uskutečnily;
- c) jmenný seznam členů zkušební komise i dalších osob přítomných při zkouškách s uvedením funkce, doby jejich přítomnosti a částí zkoušek, kterých se zúčastnili;
- d) protokoly o zkouškách a dílčích zkouškách s podpisy členů zkušebních komisí, kteří zkoušky vykonávali;
- e) zápisy z jednotlivých jednání zkušební komise;
- f) certifikační dokumenty, dokumenty schvalující technickou způsobilost a dokumenty o posouzení vojenského materiálu, včetně závazných stanovisek hlavního hygienika Ministerstva obrany, odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany a hlavního ekologa Ministerstva obrany;
- g) stanovisko věcně příslušných organizačních celků, jedná-li se o prvky komunikačního nebo bezpečnostního systému anebo ochranu utajovaných informací;
- h) technicko-organizační opatření po zavedení vojenského materiálu do užívání obsahující návrhy:
 - 1) pro výrobu vojenského materiálu, požadavky na konečnou kontrolu a převzetí,
 - 2) k řešení technických a technologických opatření,
 - 3) pro zkušební provoz, sledování provozní spolehlivosti,
 - 4) na organizační zajištění údržby a provozu,
 - 5) k přípravě a výcviku obsluh,
 - 6) k zajištění oprav a zásobování náhradními díly,
 - 7) v oblasti souvisejících dodávek vojenského materiálu a služeb,
 - 8) v oblasti související infrastruktury,
 - 9) na způsob, termíny a stanovení odpovědnosti za splnění jednotlivých opatření.

3. U projektu vývoje jsou součástí zprávy přílohy, které obsahují:

- a) závěr, zda vojenský materiál vyhověl stanoveným požadavkům a zda se doporučuje zavést, popř. s jakými úpravami nebo zda je nutný další vývoj, popř. návrh zásadních technicko-organizačních opatření, která souvisejí s jeho zavedením, včetně seznamu majetku určeného ke katalogizaci, pro který byla vyžádána stanoviska majetkových manažerů;
- b) vyjádření, zda v případě negativního výsledku zkoušek byl tento výsledek zapříčiněn nedodržením požadované kvality ze strany dodavatele nebo zda dodavatel požadavky dodržel, ale při zkouškách se zjistilo, že takticko-technické požadavky byly nesprávně formulovány. Rovněž, zda je nutno stanovit nové požadavky na dodávky a v souvislosti s tím definovat potřebu dalších finančních prostředků;
- c) stanovisko dodavatele k průběhu a výsledkům zkoušek.

4. Předseda zkušební komise do 15 pracovních dnů po ukončení zkoušek předloží zprávu o jejich výsledcích náčelníkovi Generálního štábu ke schválení prostřednictvím ředitele sekce rozvoje sil Ministerstva obrany.

Hlava VI

Schvalování technických podmínek a zkoušky ověřovací série

Čl. 28

1. Zadávající podle čl. 13 odst. 1 písm. f) bodu 8) uplatní požadavek na předložení technických podmínek zpracovaných podle ČOS 051625 Technické podmínky pro produkty určené k zajištění obrany státu (dále jen „technické podmínky“), pokud se jedná o vojenský

materiál, který podléhá zavedení do užívání v rezortu Ministerstva obrany, nebo pokud je majetkovým hospodářem ve specifikaci majetku požadováno státní ověřování jakosti³⁵⁾ a nelze využít jinou dokumentaci produktu, která jednoznačně definuje produkt.

2. Při připomínkování technických podmínek se organizační celky zaměřují na to, aby obsah technických podmínek byl v souladu s obecně závaznými právními předpisy (bezpečnostními, hygienickými, ekologickými), českými technickými normami ČSN³⁶⁾, českými obrannými standardy ČOS³⁷⁾ a zadávacími podmínkami.

3. Technické podmínky mohou být použity pro:

- a) vymezení předmětu smlouvy uzavírané mezi dodavatelem a zadávajícím;
- b) schvalování technické způsobilosti vojenského materiálu podle zvláštních právních předpisů;
- c) zavedení vojenského materiálu po provedení vojenských zkoušek v případě, že majetkový hospodář tyto zkoušky požaduje;
- d) řízení životního cyklu vojenského materiálu;
- e) provádění státního ověřování jakosti.

4. Proces posuzování a schvalování technických podmínek včetně změn zabezpečuje manažer projektu, nebo odpovědná osoba uvedená ve smlouvě nebo v zadávací dokumentaci (dále jen „odpovědná osoba“). Technické podmínky schvaluje zadávající v rámci realizace veřejné zakázky, u vojenské letecké techniky v součinnosti s odborem dohledu nad vojenským letectvím sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany a odborem ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany. K návrhu technických podmínek si zadávající před jejich schválením vždy vyžaduje vyjádření majetkového hospodáře z hlediska jejich souladu s požadavky uvedenými ve smlouvě, Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti z hlediska katalogizace a možnosti provedení státního ověřování jakosti a podle potřeby vyjádření dalších organizačních celků z hlediska jejich působnosti.

5. Po obdržení připomínek k návrhu technických podmínek uskuteční odpovědná osoba jednání k vypořádání připomínek. Po vypořádání připomínek se všemi připomínajícími organizačními celky odešle konsolidované připomínky zpracovateli technických podmínek k zapracování. Odpovědná osoba upřesní zpracovateli technických podmínek příslušného majetkového hospodáře a vyjadřující se organizační celky, které mají být uvedeny na schvalovacím listě. Jako schvalujícího za odběratele uvede příslušného zadávajícího. Zpracovateli také upřesní počet výtisků schválených technických podmínek pro jejich distribuci.

6. Požadavek na provedení zkoušky ověřovací série uplatňuje majetkový hospodář ve specifikaci majetku. Zkoušky ověřovací série se vykonávají ve specifických případech u projektů a akcí, které jsou zpravidla realizované od etapy vývoje a končí sériovou výrobou vojenského materiálu. Cílem zkoušek je prověřit technologickou způsobilost výrobce realizovat sériovou výrobu.

7. Zkoušky ověřovací série vykonávají zkušební komise na náklady dodavatele na základě smluvně určených podmínek. Složení komise, metodiku a program zkoušek včetně

³⁵⁾ RMO č. 18/2011 Věstníku Ministerstva obrany, Státní ověřování jakosti výrobků a služeb v rezortu Ministerstva obrany

³⁶⁾ Zákon č. 22/1997 Sb.

³⁷⁾ RMO č. 26/2004 Věstníku Ministerstva obrany, Zabezpečení obranné standardizace v rezortu Ministerstva obrany

harmonogramu navrhuje statutární zástupce dodavatele v součinnosti s manažerem projektu a schvaluje vedoucí organizačního celku, ve kterém je zařazen manažer projektu. Nařízení o provedení zkoušky ověřovací série vydává zadávající v součinnosti s dodavatelem.

8. Závěrečnou zprávu o výsledcích zkoušky ověřovací série schvaluje statutární zástupce dodavatele a vedoucí organizačního celku, ve kterém je zařazen manažer projektu.

9. V případě nevyhovujících výsledků zkoušky ověřovací série rozhodne o dalším postupu na základě doporučení dodavatele a závěrů manažera projektu zadávající.

ČÁST TŘETÍ DOKUMENTACE O ZAVEDENÍ VOJENSKÉHO MATERIÁLU

Čl. 29 Zavedení vojenského materiálu

1. Návrh na zavedení vojenského materiálu zpracovává manažer projektu vyjma případů, uvedených v článku 10.

2. Návrh na zavedení vojenského materiálu se zpracovává podle přílohy 3. V návrhu se uvádějí přehledně pouze základní parametry vojenského materiálu a stručné výsledky zkoušek včetně opatření, návrhů nebo omezení pro jeho používání, které ze zkoušek vyplývají. Návrh předkládá ke schválení náčelníkovi Generálního štábu ředitel sekce rozvoje sil Ministerstva obrany.

3. Zavedení vojenského materiálu je ukončeno dnem, kdy návrh na jeho zavedení schválil náčelník Generálního štábu.

4. Zavedení vojenského materiálu opravňuje k jeho užívání v rezortu Ministerstva obrany v souladu s dokumentací o zavedení.

Čl. 30 Evidence a distribuce schváleného návrhu na zavedení vojenského materiálu

Prvopis návrhu na zavedení vojenského materiálu v listinné podobě zařadí jeho zpracovatel do dokumentace příslušného projektu (akce), a jeho stejnopis doručuje:

- a) příslušnému majetkovému manažeru³⁸⁾ prostřednictvím majetkového hospodáře k zařazení do registru technické dokumentace a zveřejnění v elektronické podobě v informačním systému dostupném prostřednictvím celoarmádní datové sítě;
- b) uživateli;
- c) sekci rozvoje sil Ministerstva obrany;
- d) Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti;
- e) sekci vyzbrojování a akvizic Ministerstva obrany, není-li zpracovatelem návrhu na zavedení vojenského materiálu její zaměstnanec, k zařazení do souhrnné evidence.

Čl. 31 Sdělení o zavedení vojenského materiálu ve Věstníku Ministerstva obrany

O vyhlášení sdělení ve Věstníku Ministerstva obrany o zavedení vojenského materiálu požádá ředitel sekce rozvoje sil Ministerstva obrany neprodleně po schválení návrhu na zavedení služebním postupem.

³⁸⁾ Čl. 3 odst. 22 RMO č. 48/2013 Věstníku Ministerstva obrany

Čl. 32

Souhrnná evidence o zavedení vojenského materiálu

Souhrnnou evidenci o zavedení vojenského materiálu vede sekce vyzbrojování a akvizic Ministerstva obrany v listinné a elektronické podobě. Elektronickou podobu souhrnné evidence zpřístupní všem uživatelům způsobem umožňujícím dálkový přístup.

ČÁST ČTVRTÁ
PŘECHODNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Čl. 33

Příprava a realizace zavádění vojenského materiálu zahájené před dnem nabytí účinnosti tohoto výnosu se dokončí podle normativního výnosu Ministerstva obrany č. 47/2011 Věstníku *Zavádění vojenského materiálu do užívání v rezortu Ministerstva obrany*.

Čl. 34

O zavádění vojenského materiálu, který se eviduje v zakryté majetkové evidenci Vojenského zpravodajství a který se nabývá a používá v souladu se zákonem č. 153/1994 Sb., o zpravodajských službách České republiky, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 289/2005 Sb., o Vojenském zpravodajství, ve znění pozdějších předpisů, rozhoduje ředitel Vojenského zpravodajství.

Čl. 35

Tento výnos nabývá účinnosti **dnem vyhlášení** ve Věstníku Ministerstva obrany. Týmž dnem pozbývá platnosti normativní výnos Ministerstva obrany č. 47/2011 Věstníku *Zavádění vojenského materiálu do užívání v rezortu Ministerstva obrany*.

Čj. 328-25/2015-SVA MO

Náměstek pro řízení sekce vyzbrojování a akvizic Ministerstva obrany
Mgr. Daniel K O Š T O V A L v. r.

Příloha 1 k NVMO č. 100/2015 Věstníku Ministerstva obrany

Soubor takticko-technických požadavků na vojenský materiál

1	IDENTIFIKACE VOJENSKÉHO MATERIÁLU
	Úplný název pořizovaného (vyvíjeného) vojenského materiálu
	Návrh zkráceného názvu
	Určení a základní charakteristika
	Stupeň utajení technického zařízení a způsob manipulace s ním ³⁹⁾
	Rozsah platnosti takticko-technických požadavků
	Požadavky na hodnocení plnění takticko-technických požadavků
2	POŽADAVKY NA ZÁKLADNÍ TAKTICKÉ VLASTNOSTI A FUNKCE
	Požadavky na výkonové, rozměrové a hmotnostní parametry
	Požadavky na přepravitelnost a manipulovatelnost
	Požadavky na vybavení softwarem
	Požadavky na komunikační a informační slučitelnost
	Požadavky na stálost, pevnost a odolnost proti působení klimatických a biologických vlivů
	Požadavky na stálost, pevnost a odolnost proti působení vlivů zbraní hromadného ničení
	Požadavky na kompatibilitu a interoperabilitu
	Požadavky na životnost
	Požadavky na provoz a obsluhu (obsahu)
3	TECHNICKÉ POŽADAVKY
	Požadavky na objekt zástavby
	Požadavky na základní výbavu
	Požadavky na elektronickou, elektromagnetickou a další typy ochran
	Požadavky na stálost, pevnost a odolnost proti působení mechanických vlivů
	Požadavky na elektrické napájení
	Požadavky na preventivní údržbu, opravy, metrologické zabezpečení a podporu (včetně požadavků na revize a zkoušky určených technických zařízení)
	Požadavky na bezpečnost (včetně požární a určených technických zařízení)
	Požadavky na hygienu a ochranu zdraví při práci s rizikovými faktory pracovních podmínek ⁴⁰⁾
	Požadavky na standardizovaná paliva, maziva a přidružené výrobky
	Požadavky na spolehlivost
	Specifické konstrukční a technologické požadavky
	Požadavky na instalaci a záruky
4	OSTATNÍ POŽADAVKY
	Požadavky na skladování
	Požadavky na balení a značení
	Požadavky na dokumentaci
	Požadavky na výcvikové pomůcky
	Ekologické požadavky
	Požadavky na likvidaci
	Požadavky na katalogizaci
	Ostatní jinde nespecifikované požadavky

Poznámka: Pro zabezpečení kompatibility, interoperability a unifikace s vojenským materiálem ozbrojených sil členských států NATO uplatňuje zpracovatel při stanovení parametrů v takticko-technickém zadání české obranné standardy, standardizační dokumenty NATO a obecně platné technické normy (národní, evropské, harmonizované) všude tam, kde je to možné.

³⁹⁾ § 30 vyhlášky č. 529/2005 Sb., o administrativní bezpečnosti a o registrech utajovaných informací

⁴⁰⁾ Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů

Příloha 2 k NVMO č. 100/2015 Věstníku Ministerstva obrany

Přehled hlavních certifikačních dokumentů, dokumentů schvalujících technickou způsobilost a dokumentů o posouzení vojenského materiálu

Poř. čís.	Dokumenty	Vydává (schvaluje)
1	Bezpečnostní dokumentace a doklad vybraných komponentů (zařízení) podléhajících certifikaci podle právních předpisů ⁴¹⁾	Národní bezpečnostní úřad Národní úřad pro kybernetickou bezpečnost
2	Technická způsobilost vojenské techniky:	
	a) osvědčení o technické způsobilosti pro vojenská vozidla ⁴²⁾	náčelník Vojenské policie
	b) lodní osvědčení pro vojenská plavidla ⁴³⁾	vedoucí oddělení ženijního vojska odboru rozvoje pozemních sil sekce rozvoje sil Ministerstva obrany
	c) osvědčení pro vojenskou leteckou techniku podle předpisu ⁴⁴⁾	ředitel odboru dohledu nad vojenským letectvím sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany
	d) certifikace leteckých záchranných prostředků a padákové techniky	ředitel odboru dohledu nad vojenským letectvím sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany
3	Technická způsobilost výzbroje – zkoušení zbraní, munice, výbušnin, balistických ochranných prostředků a muničních obalů ⁴⁵⁾ :	
	a) certifikát pro výbušniny ⁴⁶⁾ nebo odpovídající alianční dokument	vedoucí zkušební organizace
	b) certifikát pro vojenské zbraně a munici ⁴⁷⁾ nebo odpovídající alianční dokument	vedoucí zkušební organizace
4	Posouzení a zkoušky vojenské výstroje:	
	osvědčení o zkouškách mechanicko-fyzikálních vlastností a stálobarevnosti textilií a výrobků	náčelník centra zabezpečení materiálem týlových služeb Agentury logistiky prostřednictvím vedoucího zkušební organizace
	b) osvědčení o zdravotní nezávadnosti textilních materiálů, osvědčení o zkouškách stálobarevnosti, vyluhovatelnosti, pH a stanovení obsahu chemických látek	hlavní hygienik Ministerstva obrany

⁴¹⁾ § 46 zákona č. 412/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 528/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů

⁴²⁾ Vyhláška č. 100/2018 Sb., o technické způsobilosti a pravidelných technických prohlídkách vojenských vozidel

⁴³⁾ Vyhláška č. 275/1999 Sb., kterou se stanoví kategorie vojenských plavidel, schvalování technické způsobilosti a provádění technických prohlídek vojenských plavidel a zkoušek technických zařízení vojenských plavidel

⁴⁴⁾ Vyhláška č. 154/2011 Sb., o vojenské letecké technice, schvalování technické způsobilosti vojenské letecké techniky, provádění pravidelných technických prohlídek a zkoušek technických zařízení vojenské letecké techniky, provozování a kontrolách vojenské letecké techniky a pověřování a osvědčování právnických a fyzických osob, a o vojenském leteckém rejstříku (o vojenské letecké technice)

⁴⁵⁾ § 36a zákona č. 219/1999 Sb., ve znění zákona č. 546/2005 Sb.

⁴⁶⁾ ČOS 137601 Organizace a metody schvalování způsobilosti výbušnin pro vojenské účely

⁴⁷⁾ ČOS 130004 Hodnocení bezpečnosti a použitelnosti munice

5	Posouzení a ověření standardizovaných paliv, maziv, přidružených výrobků a shody výrobků:	
	a) kvalifikační zprávy a vojenské jakostní specifikace podle ČOS 051638	ředitel sekce logistiky Ministerstva obrany prostřednictvím náčelníka centra zabezpečení materiálem týlových služeb Agentury logistiky a vedoucího zkušební organizace
	b) osvědčení bezpečnostních listů podle právního předpisu ⁴⁸⁾ a shody výrobků podle právního předpisu ⁴⁹⁾	náčelník centra zabezpečení materiálem týlových služeb Agentury logistiky prostřednictvím vedoucího zkušební organizace
6	Posouzení a vydání závazného stanoviska určených technických zařízení a vojenského materiálu:	
	a) závazné stanovisko k určenému technickému zařízení elektrickému, tlakovému, plynovému, zdvihacímu, ochrannému a ostatním zařízením ⁵⁰⁾	odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
	b) posouzení ⁵¹⁾ požární bezpečnosti	
c) posouzení z hlediska zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při výkonu služby ⁵²⁾		
7	Odborná stanoviska státního zdravotního dozoru (včetně hygienických) podle právního předpisu ⁵³⁾	hlavní hygienik Ministerstva obrany
8	Odborné stanovisko za ochranu životního prostředí	hlavní ekolog Ministerstva obrany

Poznámka: Zpracovatel souhrnné specifikace majetku v součinnosti s manažerem projektu uvede požadavky na vykonání zkoušek zkušebními organizacemi nebo požadavky na předložení jejich výsledků do vojenských zkoušek anebo zkrácených vojenských zkoušek v závislosti na rozsahu akreditace zkušebních organizací. Předmět a rozsah akreditace (zkušební postupy, metody a předmět zkoušek) se zveřejňují na internetových stránkách Českého institutu pro akreditaci, o. p. s., www.cai.cz.

⁴⁸⁾ Zákon č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon), ve znění pozdějších předpisů

⁴⁹⁾ Zákon č. 22/1997 Sb.

⁵⁰⁾ Např. vyhláška č. 273/1999 Sb., kterou se vymezují určená technická zařízení používaná s vojenskou výstrojí, vojenskou výzbrojí, vojenskou technikou a ve vojenských objektech a provádění zkoušek určených technických zařízení

⁵¹⁾ Např. zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb.; vyhláška č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb.; RMO č. 38/2016 Věstníku Ministerstva obrany, Požární dozor v rezortu Ministerstva obrany

⁵²⁾ Zákon č. 221/1999 Sb., o vojácích z povolání, ve znění pozdějších předpisů; zákon č. 45/2016 Sb., o službě vojáků v záloze, ve znění zákona č. 294/2017 Sb.

⁵³⁾ Zákon č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Záhlaví dokumentu s otevřeným názvem organizačního celku a adresou předkladatele

Čj.

Místo datum
Počet listů:
Přílohy:

Zavedení vojenského materiálu do užívání v rezortu Ministerstva obrany

1. Úplný název:	2. Zkrácený název:
	3. Katalogové číslo majetku ⁵⁴⁾ :
	4. Tabulkové číslo vojenského materiálu ⁵⁵⁾ :
	5. Stupeň utajení:
6. Určení, složení a základní takticko-technická data:	
7. Dodavatel (výrobce):	
8. Dokumentace vojenského materiálu (produktu):	
9. Podíl Ministerstva obrany na úhradě experimentálního vývoje nebo inovace vojenského materiálu v Kč:	

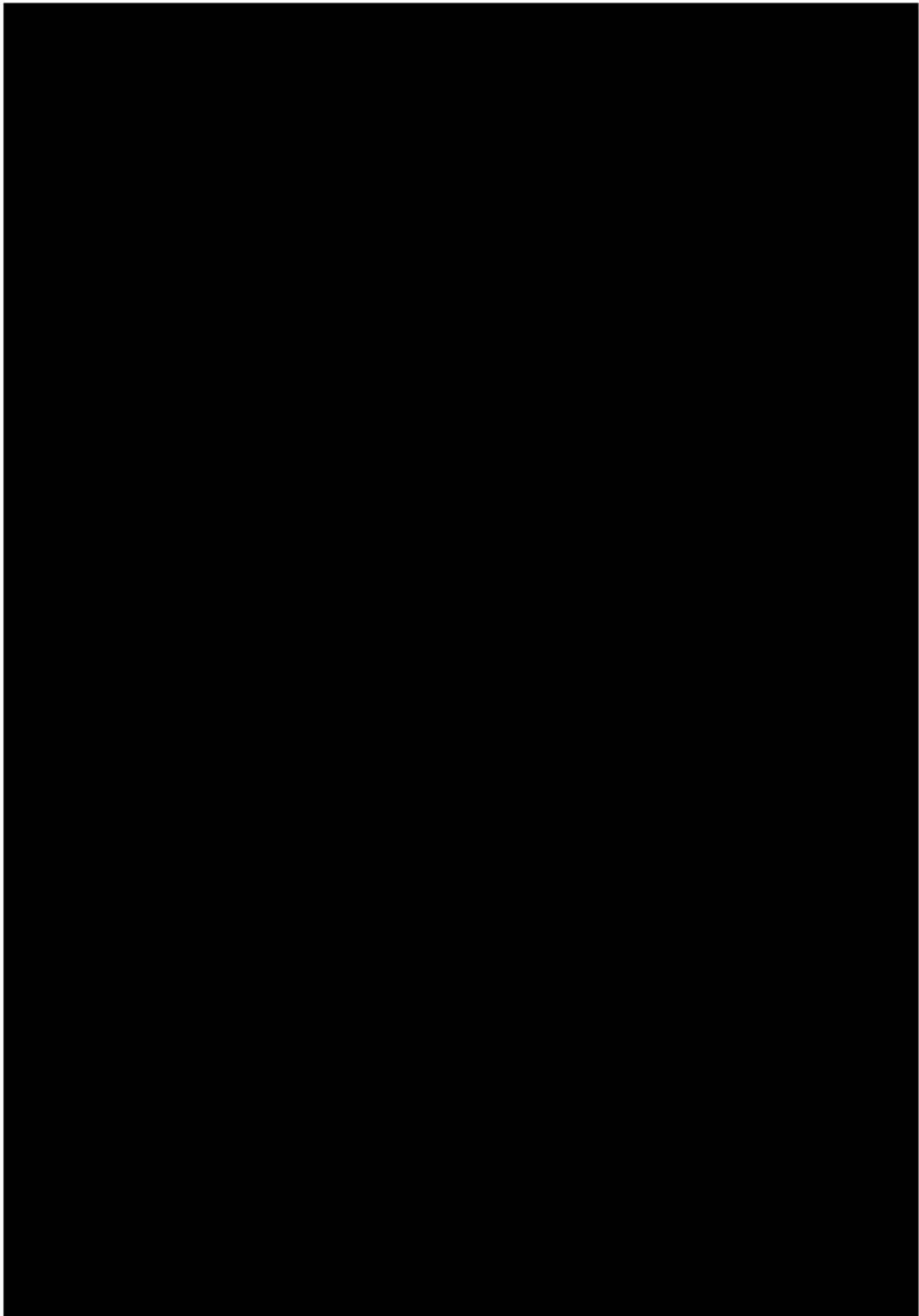
⁵⁴⁾ Čl. 3 odst. 10 RMO č. 48/2013 Věstníku

⁵⁵⁾ NVMO č. 43/2016 Věstníku *Nomenklatura majetku pro předepisování do tabulek počtů*

10. Zhodnocení výsledků zkoušek:	
11. Doplnující informace a doporučení vyplývající z plánu technicko-organizačních opatření k odstranění neshod po vojskových zkouškách pro nabývání nebo následnou výrobu po zavedení vojenského materiálu do užívání:	
12. Návrh na použití vojenského materiálu po zkouškách:	
13. Předpokládaná cena za měrnou jednotku v době ukončení vývoje vojenského materiálu (pořizovací cena majetku v Kč včetně DPH):	
14. Předkladatel návrhu na zavedení vojenského materiálu do užívání:	
Dne: (hodnost, titul, jméno, příjmení a podpis)
15. Stanovisko ředitele Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti:	
Dne: (hodnost, titul, jméno, příjmení a podpis)
16. Stanovisko uživatele:	
Dne: (hodnost, titul, jméno, příjmení a podpis)
17. Stanovisko majetkového hospodáře:	
- majetkový hospodář: (služební/pracovní zařazení)	
- číslo majetkového uskupení:	
Dne: (hodnost, titul, jméno, příjmení a podpis)
18. Stanovisko náměstka pro řízení sekce vyzbrojování a akvizic Ministerstva obrany nebo náměstka pro řízení sekce průmyslové spolupráce Ministerstva obrany u projektu vývoje::	
Dne: (hodnost, titul, jméno, příjmení a podpis)
19. Stanovisko bezpečnostního ředitele Ministerstva obrany-ředitele odboru bezpečnosti v případě zavádění	

technického zařízení nebo kryptografického prostředku, § 30 vyhlášky č. 529/2005 Sb., o administrativní bezpečnosti a o registrech utajovaných informací:	
Dne: (hodnost, titul, jméno, příjmení a podpis)
20. Stanovisko ředitele odboru dohledu nad vojenským letectvím sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany v případě zavádění vojenské letecké techniky:	
Dne: (hodnost, titul, jméno, příjmení a podpis)
21. Stanovisko ředitele sekce rozvoje sil Ministerstva obrany:	
Dne: (hodnost, titul, jméno, příjmení a podpis)
22. NSC (NATO Supply Classification), popř. NSN (NATO Stock Number) – skladové číslo NATO:	
23. Rozhodnutí náčelníka Generálního štábu Armády České republiky:	
Dne: (hodnost, titul, jméno, příjmení a podpis)
24. Fotodokumentace: (maximálně 2 fotografie o rozměrech 13 cm × 10 cm z pohledů nejlépe identifikujících vojenský materiál, u kryptografických prostředků se zveřejní fotografie na základě nařízení bezpečnostního ředitele Ministerstva obrany-ředitele odboru)	

- Poznámky:**
- U poř. č. 4 – tabulkové číslo vojenského materiálu doplňuje majetkový manažer na stejnopisu návrhu na zavedení vojenského materiálu určenému pro zařazení do registru technické dokumentace v součinnosti s oddělením zabezpečení krizových stavů sekce logistiky Ministerstva obrany.
 - U poř. č. 7 zpracovatel uvádí:
 - u tuzemského výrobce – NCAGE (NATO Commercial and Government Entity), přesný název nebo označení, IČ, úplnou adresu, telefonní a telefaxové spojení;
 - u zahraničního výrobce – NCAGE, přesný název nebo označení, úplnou adresu, telefonní a telefaxové spojení na subdodavatele;
 - u vojenského materiálu uvedeného v čl. 3 odst. 1 písm. c) a u munice a výbušnin [čl. 3 odst. 1 písm. g)], vždy konkrétního výrobce.
 - U poř. č. 9 a 13 – zpracovatel uvádí náklady v tisících Kč.
 - U poř. č. 22 – zpracovatel uvádí skladové číslo NATO v návrhu na zavedení vojenského materiálu do užívání před jeho konečným schválením. U zahraničních výrobků z členských států NATO a Tier 2 ho uvádí pouze tehdy, je-li v době zpracování návrhu na zavedení známo. Není-li známo, údaje doplňuje majetkový manažer na stejnopisu návrhu na zavedení vojenského materiálu určenému pro zařazení do registru technické dokumentace.





Elektronický podpis - 21.12.2021
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Lubor Koudeřka
Vydal : ACAeID3.1 - Issuing Certificate
Platnost do : 23.6.2022 10:30:39-000 +02:00